



Viator Maaring



TARTU RIIKLIK ÜLIKOOI
ТАРТУСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
TARTU STATE UNIVERSITY

PROFESSOR VIKTOR MASINGU TRÜKITÖÖD

БИБЛИОГРАФИЯ ПЕЧАТНЫХ ТРУДОВ ПРОФЕССОРА
ВИКТОРА МАЗИНГА

BIBLIOGRAPHY OF THE PUBLISHED PAPERS OF PROFESSOR
VIKTOR MASING

Koostanud Hans Trass
Составил Ханс Трасс
Compiled by Hans Trass

Käesolev "Bibliograafia" on avaldatud seoses prof.
V.Masingu 60. sünnipäevaga.

Настоящая "Библиография" издается в связи с 60-летием
профессора В. Мазинга.

This "Bibliography" is published in connection with the
60th birthday of Prof. V. Masing.

EESSONA

Предисловие

PREFACE

Viktor Masing sündis 11.IV 1925.a. Tartus. Lõpetanud 1951.a. Tartu Riikliku Ülikooli bioloog-zooloogi kvalifikatsiooniga (kiitusega) töötas ta Eesti Põllumajanduse Akadeemia metsataktiseerimise ja -korralduse ning hiljem maaparanduse kateedris. 1956.a. töötab V.Masing TRÜ taimesüstemaatika ja geobotaanika kateedris vanemõpetajana (1956-1959), dotsendina (1959-1970) ja professorina (alates 1970.a.). Kandidaadidissertatsiooni kaitses 1958.a., doktoridissertatsiooni 1969.a. Prof. V.Masing on kahekordne Eesti NSV riikliku preemia laureaat (1978, 1983), paljude teadusorganisatsioonide (komiteede, nõukogude, komisjonide, seltside) liige Nõukogude Liidus ja välismaal. 1969-1981.a. töötas V.Masing kohakaasluse alusel "Eesti Nõukogude Entsüklopeedia" toimetuses.

Prof. V.Masingu publikatsioonid (403 nimetust) hõlmavad laia teadusharude ja probleemide ringi. Need jaotuvad alljärgnevalt (numbrid tähistavad publikatsiooni järjekorda nimestikus):

*

Виктор Викторович Мазинг родился 11 апреля 1925 г. в гор. Тарту, Эстонской ССР. Окончив в 1951 г. Тартуский государственный университет со специальностью биолог-зоолог (с отличием) он в начале работал в Эстонской сельскохозяйственной академии на кафедре лесной таксации и лесоустройства и на кафедре мелиорации, а с 1956 г. работает на кафедре систематики растений и геоботаники Тартуского государственного университета старшим преподавателем (1956-1959), доцентом (1959-1970) и профессором (с 1970).

Кандидатскую диссертацию В. В. Мазинг защитил в 1958 г., докторскую — в 1969 г.

В. В. Мазинг является двукратным лауреатом государственной премии ЭССР (1978, 1983), членом многих научных организаций (комитетов, комиссий, советов, обществ) в СССР и за рубежом.

С 1969 по 1981 гг. В. В. Мазинг работал по совместительству в главной редакции "Эстонской Советской Энциклопедии".

Печатные работы (403 наименования) В. В. Мазинга охватывают широкий круг научных отраслей и проблем. Они разделяются следующим образом (номера обозначают публикации в библиографическом указателе) :

*

Viktor Masing was born on the 11th of April, 1925 in Tartu. After graduation from Tartu State University (cum laude), qualified as biologist-zoologist, he worked at the Estonian Agricultural Academy at the chair of forest taxation, later at the chair of amelioration. Since 1956 V.Masing has been working at the Department of plant taxonomy and ecology of the Tartu State University as senior lecturer (1956-1959); assistant professor (1959-1970) and professor (from 1970).

He took his master's degree in 1958, doctor's degree in 1969. Professor Masing has twice been granted State Award of Estonian SSR (1978, 1983). He is member of numerous scientific organisations (committees, boards, commissions, societies) in this country and abroad.

In the period of 1969-1981 he made his contribution to Estonian Soviet Encyclopedia as a part-time worker.

Professor Masing's publications (numbering 403) comprise wide scope of problems in various fields of science. These are distributed as follows (number denotes publications order in bibliography):

I TEADUSAJALUGU

ИСТОРИЯ НАУКИ

HISTORY OF SCIENCE

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| 1) Teaduse areng : | 17, 55, 58, 59, 71, 112, 127, |
| Развитие науки | 128, 161, 190, 199, 214, 347, |
| Development of science | 358 |
| 2) Teaduse uudised : | 30, 160, 162, 175, 185, 193 |
| Новости науки | |
| Science news | |
| 3) Biograafiad, tähtpäevad : | 38, 39, 41, 42, 50, 65, 100, |
| Биографии, знаменатель- | 116, 126, 139, 145, 159, 161, |
| ные даты | 176, 194, 204, 211, 221, 232, |
| Biographies | 235, 246, 256, 260, 265, 276, |
| | 282, 287, 299, 309, 357 |
| 4) Kroonika : | 43, 54, 69, 82, 86, 104, 105, |
| Хроника | 106, 111, 120, 136, 217, 238, |
| Chronicle | 255, 262, 271, 290, 302, 355, |
| | 372, 374, 398 |

II ÜLD BIOLOOGIA

ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ

GENERAL BIOLOGY

5) Orgaanilise looduse 179, 308

riigid :

Царства живой природы

Kingdoms of living nature

III BOOTAANIKA, TAIMEÜKOLOOGIA

БОТАНИКА, ЭКОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

BOTANY, PLANT ECOLOGY

6) Floora : 19, 219, 358

Флора

Flora

7) Eluvormid : 27, 28, 80, 205

Жизненные формы

Life forms

8) Puud (eluga, mõõtmel) : 33, 49, 144, 146, 164, 174,

Деревья (возраст, размеры) 186, 216, 387

Trees (age, dimensions)

9) Indikaatortaimed : 3, 8, 11, 53, 150

Индикаторные растения

Indicator plants

10) Antökoologia : 121, 336, 342

Антэкология

Antecology

- 11) Levimisviisid : 7, 12, 15, 26, 94, 234, 381
 Способы распространения
 Dispersal
- 12) Kultuur- ja kasutus- 29, 95, 101, 131, 180, 279,
 taimed : 334, 387, 391, 396
 Культурные и полезные растения
 Cultivated and other economic plants
- 13) Mürk- ja ravimtaimed : 44, 90, 91, 180, 391
 Ядовитые и лекарственные растения
 Poisonous and medical plants

IV GEOBOTAANIKA ГЕОБОТАНИКА VEGETATION SCIENCE

- 14) Metoodika : 9, 75, 85, 98, 109, 140, 143,
 Методы 151, 229
 Methods
- 15) Eesti taimkate : 18, 40, 56, 124, 141, 358
 Растительность Эстонии
 Vegetation of Estonia
- 16) Taimkatte struktuur : 125, 137, 196, 200, 337, 353,
 Структура растительности 361, 382, 397, 399, 400
 Structure of vegetation
- 17) Taimkatte kaardistamine: 85, 98, 103, 320
 Картирование растительности
 Vegetation mapping

- 18) Taimekoosluste klas- 34, 112, 122, 189, 191, 347
sifikatsiooni alused :

Основы классификации растительных сообществ
Fundamentals of the vegetation classification

- 19) Metsatüübid : 53, 135, 147, 195, 199
Типы леса
Forest types

V SOOTEADUS (TELMATOLOOGIA)

БОЛОТОВЕДЕНИЕ

MIRE SCIENCE (TELMATOLOGY)

- 20) Üldised küsimused, soode 34, 35, 37, 40, 57, 63, 76,
struktuur ja klassifi- 84, 108, 124, 149, 183, 203,
katsioonid : 224, 225, 239, 240, 268, 278,
Общие проблемы, струк- 301, 302, 337, 364
тура и классификация болот
General problems, mire structure and classification

- 21) Soode dünaamika : 3, 11, 24, 37, 67, 72, 84, 138,
Динамика болот 184, 259, 269, 280, 291, 293,
Mire dynamics 305, 315, 354, 355, 384

- 22) Regionaalsed ülevaated 324, 328, 355, 371, 386
Региональные обзоры
Regional surveys

VI SÜNÜKOLOOGIA (BIOTSÜNULOOGIA), GEOÜKOLOOGIA,
MAASTIKUTEADUS
 СИНЭКОЛОГИЯ (БИОЦЕНОЛОГИЯ), ГЕОЭКОЛОГИЯ,
 ЛАНДШАФТОВЕДЕНИЕ
 SYNECOLOGY (BIOCOENOLOGY), GEODECOLOGY,
 LANDSCAPE STUDIES

- 23) Konsortsiumid : 44, 155, 296, 336, 339
 Консорции
 Consortia (catenaria)
- 24) Biogeotsünoosid ja 24, 57, 73, 102, 134, 188,
 maastikuüksused : 227, 240, 253, 281, 399
 Биогеоценозы и ландшафтные единицы
 Biogeocoenoses and landscape units
- 25) Koosluste evolutsioon : 215, 241, 242, 270, 281, 338
 Эволюция сообществ
 Evolution of communities
- 26) Linnaökosüsteem, 13, 14, 23, 25, 74, 274, 284,
 haljastus : 310, 314, 317, 321, 333, 359,
 Экосистемы городов, 367, 380, 389, 390, 392, 401
 озеленение
 Urban ecosystems, green space

VII ZOOLOOGIA
 ЗООЛОГИЯ
 ZOOLOGY

- 27) Fauna : 6, 20, 36
 Фауна
 Fauna

- 28) Linnude pesitsus- 4, 5, 16, 31, 32, 47, 73, 74,
 ökoloogia : 220
 Экология гнездования птиц
 Nesting ecology of birds

VIII REGIONAALNE BIOGEOGRAAFIA
 РЕГИОНАЛЬНАЯ БИОГЕОГРАФИЯ
 REGIONAL BIOGEOGRAPHY

- 29) Tundrad, külmakõrbed : 267, 277, 363
 Тундры, полярные пустыни
 Tundra, polar deserts
- 30) Kõrbed, stepid : 61, 62, 79, 210, 226, 303
 Пустыни, степи
 Deserts, steppe
- 31) Troopika : 245, 343
 Тропика
 Tropics
- 32) Reisikirjeldused : 60, 61, 78, 79, 96, 106, 133,
 Путевые заметки, 207, 210, 226, 255, 267, 277,
 экспедиции 303, 330, 343
 Travelling, expeditions

IX LOODUSKAITSE
 ОХРАНА ПРИРОДЫ
 NATURE CONSERVATION

- 33) Üldised küsimused : 2, 21, 46, 89, 91, 182, 230,
 Общие вопросы 257, 288, 352, 351, 368, 369,
 General problems 373, 378

- 34) Looduskaitsealad : 60, 64, 66, 96, 118, 210, 226,
Заповедники 311, 330, 352
Conservation areas
- 35) Märgalade (eriti rabade) 97, 198, 203, 206, 208, 233,
looduskaitse : 236, 243, 250, 251, 252, 258,
Охрана водно-болотных 263, 285, 286, 294, 295, 306,
угодьев 307, 316, 327, 346, 362, 394
Wetland conservation
- 36) Õkoloogia ja ökonoomika: 383, 393
ЭКОЛОГИЯ И ЭКОНОМИКА
Ecology and economy

X ÕPPE-METOODILINE KIRJANDUS
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА
TEACHING METHODS

- 37) Õkoloogiline kasvatus, 1, 128, 209, 230, 247, 272,
populariseerimise 283, 313, 322, 340, 341, 345,
meetodid : 350
Экологическое воспитание, методы популяризации
Ecological education, methodology of science fiction
- 38) Juhendid loodusevaat- 4, 32, 77, 151, 364
lejaile :
Руководства наблюдателям природы
Manuals to nature observers
- 39) Looduse tutvustamine 10, 16, 22, 29, 95, 114, 395
lastele :
Природа и дети
Nature and children

- 40) Bioloogia õpetamine 48, 87, 92, 128, 129, 139, 154
 koolis : 158, 331, 349
 Обучение биологии в школе
 Biology teaching in school
- 41) Keskkooliõpikud : 197, 266
 Учебники для средних школ
 Textbooks for secondary schools
- 42) Juhendid õpetajale : 156, 166, 167, 170, 171, 172,
 Руководства учителям 187, 198, 222, 304, 377, 378
 Manuals for the teachers
- 43) Kõrgkoolimetoodika : 190, 228, 229, 298, 361, 379
 Методика обучения в высшей школе
 Teaching methods in universities
- 44) Kõrgkooliõpikud, 119, 130, 153, 201, 212, 318
 õppevahendid :
 Учебники для высших школ, учебные пособия
 University textbooks, teaching aids
- 45) Teabesalvestus, 77, 93, 123, 142
 perfokaardid :
 Научная информация, перфокарты
 Information storage, punch cards

XI TEATMEKIRJANDUS, REITSENSIOONID
 СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА, РЕЦЕНЗИИ
 REFERENCE BOOKS, REVIEWS

- 46) Bibliograafilised 51, 52, 55, 58, 59, 71, 81,
 loendid : 214, 376
 Библиографические списки
 Bibliographical lists

47) Mitmekeelsed sõnastikud: 68, 169, 240

Словари многоязычные

Multilingual dictionaries

48) Terminoloogia : 148, 152, 263, 329, 344, 360,
Терминология 365, 402
Terminology

49) Artiklid ja kaardid 113, 173, 202, 218, 231, 244,
teatmeteostes (ENE, 254, 273, 287, 297, 325, 326,
ENEKE, kooliatlas) : 348, 356, 366, 385

Статьи и карты в энциклопедиях

Articles and maps in encyclopediae

50) Retsensioonid : 45, 70, 81, 83, 88, 107, 110,
Рецензии 140, 143, 157, 163, 165, 168,
Reviews 169, 177, 178, 181, 182, 192,
213, 223, 248, 261, 275, 292,
300, 312, 319, 323, 350, 375

XII VARIA

ВАРИЯ

VARIA

51) Varia : 1, 115, 117, 237, 249, 264

Вария

Varia

VIKTOR MASINGU TRÜKIS ILMUNUD TÖÖD

ПЕЧАТНЫЕ ТРУДЫ ПРОФЕССОРА ВИКТОРА МАЗИНГА

PUBLISHED PAPERS OF PROFESSOR VIKTOR MASING

1939

1. Vahetund koolis. — Iil. Tartu 1. Gümnaasiumi ... õpilaskonna ajakiri. Irt., 1939, nr. 2, lk. 22-23.

1953

2. Looduskaitse eesmärk ja tähtsus. — Rmt.: Eichwald, K., Kumari, E., Orviku, K. Looduskaitse küsimusi Eesti NSV-s. Irt., 1953, lk. 5-18. (Abiks loodusevaatlejale, nr. 11.) — Aut. märkimata.

3. Meetodeist taimkatte uurimisel ja kasutamisel kuivenduse ja teiste keskkonnatingimuste muutuste indikaatorina. — Loodusuurijate Seltsi juubelikoguteos. 1853-1953. Iln., 1953, lk. 30-80.

Резюме : О методах изучения и использования растительности в качестве индикатора влияния осушения и других изменений среды.]

1954

4. Pesitsusvõimaluste loomine kasulikkudele lindudele. — Trt., 1954. 64 lk. (Abiks loodusevaatlejale, nr. 14). — Kaasaut. L. Laasimer.

Резюме : О привлечении полезных птиц.

5. Pesitusvõimaluste loomine kasulikele metsalindudele. — Sotsialistlik Põllumajandus, 1954, nr. 1, lk. 42-44.

6. Teos eesti lindudest. /Rets.: Kumari, E. Eesti NSV lindud. Tln., ERK, 1954./ — Edasi 6.10.1954, nr. 198. — Kaasaut. H. Trass.

7. Роль птиц в распространении семян некоторых лесных и болотных растений. — В кн.: Тез. докл. II Прибалтийской орнитологической конф. по проблеме миграции птиц. Таллин, 1954, с. 32-33.

1955

8. Indikaatortaimede kasutamisest metsanduses. — Loodusuurijale Seltsi Aastaraamat 1955, kd. 48, 1955, lk. 328-341.

Резюме: Использование растений-индикаторов в лесоводстве.

9. Juhend soode geobotaaniliseks uurimiseks. — Trt., 1955. 82 lk. (Abiks loodusevaatlejale, nr. 23.) — Kaasaut. H. Trass.

Резюме: Руководство к геоботаническому исследованию болот.

10. Ohtlikud marjad. — Säde 24.08.1955, nr. 67.

~~II.~~ II. Опыт определения степени осушения болотных лесов по характеру растительности. — Труды Института леса АН СССР, 1955, т. 21, с. 142-148.

12. Rabataimede paljunemisest ja levimisest seemnete abil. — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1955, kd. 48, 1955, lk. 141-161.

Резюме: О размножении и распространении растений верховых болот при помощи семян.

13. Rohkem tähelepanu haljasaladele. — Noorte Nääl 16.04.1955, nr. 90.

14. В защиту зеленого друга. — Сов. Эстония 8.04.1955, №83.

1956

15. Lindude abil levimise osatähtsusest ja edukusest taimedel. — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1956, kd. 49, 1956, lk. 253-270.

Резюме: О роли и успешности расселения растений при помощи птиц.

Zusfsg.: Über Bedeutung und Effektivität der Ornithochoren Pflanzenverbreitung.

16. Mida teha linnupesaga? — Säde 15.06.1956, nr. 57.

1957

17. Endla soostiku uurimisest. (Endla rabamaastiku uurimistöödest I). — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1957, kd. 50, 1957, lk. 31-36.

Резюме: Об исследовании болотной системы Эндла.

Zusfsg.: Zur Erforschung des Endla-Moorgebietes.

18. Endla soostiku taimkatte ülevaade. (Endla rabamaastiku uurimistöödest IV). — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1957, kd. 50, 1957, lk. 91-94. — Kaasaut. M. Kask.

Резюме: Обзор растительности болотной системы Эндла.

Zusfsg.: Übersicht über die Vegetation des Endla-Moorgebietes.

19. Endla rabade kõrgemate taimede floora. (Endla rabamaastiku uurimistöödest V). — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1957, kd. 50, 1957, lk. 97-114.

Резюме: Флора высших растений верховых болот Эндла.

Zusfsg.: Die Moose, Farne und Blütenpflanzen der Hochmoore des Endla-Moorgebietes.

20. Endla rabade selgroogsete fauna. (Endla rabamaastiku uurimistöödest VIII). — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1957, kd. 50, 1957, lk. 141-166.

Резюме: Фауна позвоночных животных верховых болот Эндла.

Zusfsg.: Die Wirbeltiere der Endla-Hochmoore.

21. Loodusharuldused — põlvest põlve pärandatavad aarded. — Rmt.: Eesti kaunis loodus. Tln., 1957, lk. 143-170. — Kaasaut. J. Eilart.

22. Loomastiku tundmaõppimine. — Rmt.: Koduümbruse uurimine matkadel ja ekskursioonidel. Tln., 1957, lk. 34-37. — Kaasaut. O. Pahlk.

23. Mõtteid kodulinna haljastamisest. — Edasi 25.12.1957, nr.252.

24. Soode areng geobotaanilisest ja maastikuteaduslikust vaatekohast. — Rmt.: Teaduslik sessioon, pühend. Suure

Sots. Oktoobrirevolutsiooni 40-ndale aastapäevale.
Ettekannete teesid. Trt., 1957, lk. 54-55.

25. Больше заботы о парках. — Сов. Эстония 22.05.1957,
№ II9. — Соавт. А. Пайвель.

26. Роль птиц в распространении семян лесных и болотных
растений. — В кн.: Труды второй прибалтийской орнито-
логической конф. М., 1957, с. 384-392.

1958

27. Eluvormi mõistest ja olemusest. — Loodusuurijate
Seltsi üldkoosolekutel, sektiioonides ja allasutustes
aastail 1947-1956 peetud ettekannete nimestik. Trt.,
1958, lk. 15-16. (Abiks loodusvaatlejale, nr. 36.)

28. Eluvormi mõistest kõrgemate taimede ökoloogias. — IRÜ
Toim., 1958, v. 64. Botaanika-alased tööd, 1, lk. 140-
153.

Резюме: О понятии "жизненная форма" в экологии
высших растений.

Zusfsg.: Über den Begriff "Lebensform" in der Ökolo-
gie der höheren Pflanzen.

29. Kuidas mais sai hiiglaseks. — Eesti Loodus, 1958, nr.
4, lk. 245-247.

30. Metasekvoia ja kataia — kaks uut "elusat fossiili"
Hiina okaspuude seas. — Eesti Loodus, 1958, nr. 6, lk.
374-375. — Kaasaut. K. Kask.

31. Missugune peab olema pesakast? — Eesti Loodus, 1958,
nr. 1, lk. 55-57.

32. Pesitsusvõimaluste loomine kasulikkudele lindudele. 2. parand. tr. — Trt., 1958. 66 lk. (Abiks loodusvaatlajale, nr. 35.) — Kaasaut. J. Laasimer.

Резюме: Привлечение полезных птиц.

Zusfsg.: Nistgelegenheiten für nützliche Vögel.

Sama. /2. täiend. ja parand. tr./ — Trt., 1958. 64 lk. (ENSV TA Loodusuurijate Selts.)

33. Põlispuud matkateedel. — Eesti Loodus, 1958, nr. 3, lk. 178.

34. Rabataimkatte klassifitseerimise printsiibid ja ühikud. — TRÜ Toim., 1958, v. 64. Botaanika-alased tööd, 1, lk. 63-101.

Резюме: Принципы и единицы классификации растительности верховых болот.

Zusfsg.: Über Prinzipien und Einheiten der Klassifikation der Hochmoorvegetation.

35. Seletus ühele rabade iseärasusele. — Eesti Loodus, 1958, nr. 2, lk. 119.

36. Türgi turteltuvi Eesti NSV-s. — Eesti Loodus, 1958, nr. 3, lk. 175.

37. Растительные сообщества верховых болот восточной Эстонии и их динамика. Автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук. Тарту, 1958. 28 с.

1959

38. A. Humboldt (1769-1859). Suure loodusteadlase 100. surma-aastapäeva puhul. — Edasi 6.05.1959, nr. 88.

39. Elu loodusteadusele. /A.Humboldt./ — Eesti Loodus,

1959, nr. 3, lk. 148-153.

- ✓ 40. Endla rabade taimkate. I. Taimekooslused. (Endla raba-
maastiku uurimistöödest X). — Loodusuurijate Seltsi
Aastaraamat 1958, kd. 51, 1959, lk. 119-144.

Резюме: Растительность верховых болот Эндла. I Рас-
тительные сообщества.

Zusfsg.: Die Vegetation der Endla-Hochmoore I.
Pflanzengesellschaften.

41. Ernst Haeckel ja tema võitlus darvinismi eest. —
Eesti Loodus, 1959, nr. 2, lk. 101-104.

Резюме: Эрнст Геккель и его борьба за дарвинизм.

Summary: Ernst Haeckel and his struggle in support
of Darwinism.

42. Ernst Haeckel. 125 aastat kuulsa darvinisti sünnist.
— Edasi 17.02.1959, nr. 34.

43. Ettekanded ja näitus Hibiinide loodusest. — Eesti
Loodus, 1959, nr. 1, lk. 63.

- ✓ 44. Huulhein — Darwini lemmiktaim. — Eesti Loodus, 1959,
nr. 6, lk. 354-359.

Резюме: Росянка — любимое растение Дарвина.

Summary: The sundew — Darwin's favourite plant.

45. Kalendrit sirvides. /Rets.: Kalender-teatmik 1959.
Ilm., 1958./ — Eesti Loodus, 1959, nr. 1, lk. 59-60.

46. Komplekssest, botaanilisest ja fenoloogilisest uuri-
mistööst looduskaitse- ja keelualadel. — Looduskaitse
bülletään, 1959, nr. 1, lk. 24-31. — Kaasaut.
J.Eilart.

47. Lindude pesitsusperiood — tegevusrohke periood orni-

toloogile. — Eesti Loodus, 1959, nr. 3, lk. 176-178.

48. Lüngad bioloogi kvalifikatsioonis. — Tartu Riiklik Ülikool 27.02.1959, nr. 6.

✓ 49. Maaailma suurimad ja vanimad puud. — Eesti Loodus, 1959, nr. 2, lk. 94-100.

Резюме: Самые крупные и старые деревья в мире.

Summary: The world's largest and oldest trees.

50. Meie kalender. Andrei Nikolajevitš Krasnov (1862-1914). — Eesti Loodus, 1959, nr. 6, lk. 373.

51. Peat Lands. — In: Botanical research in the Estonian SSR. Tartu, 1959, p. 34-38.

52. Sood. — Rmt.: Botaanilised uurimistööd Eesti NSV-s. Trt., 1959, lk. 29-32.

53. Taimed soometsade kasvukohatingimuste näitajatena. — Rmt.: Metsakuivenduse küsimusi. Trt., 1959, lk. 114-119.

Резюме: Растения как показатели условий местопроизрастания в болотных лесах.

Zusfsg.: Pflanzen als Zeiger von Standortbedingungen in den Moorzwäldern.

54. Vabariiklik bioloogia-, keemia- ja geograafiaõpetajate teaduslik-pedagoogiline konverents. — Tartu Riiklik Ülikool 20.11.1959, nr. 34.

55. Болота. — В кн.: Ботанические исследования в Эстонской ССР. Тарту, 1959, с. 32-36.

56. Болота. — В кн.: Путеводитель У ботанической экскурсии в Советской Прибалтике по острову Сааремаа. Тарту,

1959, с. 24-27. — Соавт. Х. Трасс.

57. Развитие географических комплексов верховых болот Эстонии. — Уч. зап. /Латв. гос. ун-та/, 1959, т. 31, с. 101-102.

1960

58. Biogeograafia. — Rmt.: Geograafia arengust Eesti NSV-s 1940-1960. Trt., 1960, lk. 29-32. — Kaasaut. A.Järvekülg, Õ.Tõlp.

59. Biogeography. — In: On the development of geography in the Estonian S.S.R. 1940-1960. Tallinn, 1960, p. 46-59. — Coauth. A.Järvekülg, Õ.Tõlp.

- ✓ 60. Doni paekaldal. — Eesti Loodus, 1960, nr. 1, lk. 32-37.

Резюме: На известняковых берегах Дона.

Summary: On the limestone banks of the Don.

- ✓ 61. Elu "maailma katuse" harjadel. — Eesti Loodus, 1960, nr. 6, lk. 351-357.

62. Imetaime juubel. /Welwitschia mirabilis./ — Eesti Loodus, 1960, nr. 2, lk. 125-126.

63. Liikidevahelistest suhetest rabade taimekooslustes. (Endla rabamaastiku uurimistöödest XIII). — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1959, kd. 52, 1960, lk. 27-50.

Резюме: Межвидовые взаимоотношения в растительных сообществах верховых болот. (Из исследований болотного ландшафта Эндла XIII).

Zusfsg.: Über Beziehungen zwischen den Pflanzenarten

in Hochmoorphytozönos. (Forschungen der Endla-
Moorlandschaft XIII).

64. Looduskaitse kvartal Järveljal. — Rmt.: Looduskaitse
teatmik. Tln., 1960, lk. 118-121.

65. Loomade elu meisterlik kujutaja. /Ernest Seton-Thomp-
son, 1860-1946./ — Eesti Loodus, 1960, nr. 6, lk. 362-
363.

66. Nigula Riiklik Looduskaitseala. — Rmt.: Looduskaitse
teatmik. Tln., 1960, lk. 36-41.

67. Rabade põlemine ja põlemisjärgsed muutused. — TRÜ
Toim., 1960, v. 93. Botaanika-alased tööd, 4, lk. 96-
122.

Резюме: Пожары на верховых болотах и смены рассти-
тельности на болотных гарях.

Zusfsg.: Hochmoorbrände und die Entwicklung der
Vegetation auf den Moor-Brandflächen.

68. Saksa-inglise-rootsi-soome-eesti-vene sooteaduslik os-
kussõnastik. — Irt., 1960. 110 lk. (TRÜ.
Taimesüstemaatika ja geobotaanika kateeder).

Парал. загл.: Немецко-английско-шведско-финско-эстонс-
ко-русский терминологический словарь по болотоведению.

69. Sooteadlaste konverents. /Esimene ülel. konverents
soode geobotaanilise uurimise alal./ — Tartu Riiklik
Ülikool 16.09.1960, nr. 26.

70. Ühekülgne üldökoloogia. /Rets.: Иоганзен Б. Г. Основы
экологии. Томск, 1959./ — Eesti Loodus, 1960, nr. 3,
lk. 188-189.

71. Биogeография. — В кн.: О развитии географии в Эстонс-

кой ССР 1940-1960. Таллин, 1960, с. 47-60.

72. Влияние пожаров на развитие растительности верховых болот. — В кн.: Региональное совещание по вопросам геоботанического исследования болот Северо-Запада СССР. Тез. докл. Тарту, 1960, с. 45-47.

73. Об условиях повышения численности полезных открытогнездящихся птиц в городах. — В кн.: Тез. докл. четвертой Прибалтийской орнитологической конф. Рига, 1960, с. 65-66.

74. О подборе древесных и кустарниковых пород для привлечения открытогнездящихся птиц в городах. — Орнитология, 1960, вып. 3, с. 425-429.

75. Некоторые актуальные проблемы обработки геоботанических анализов. — В кн.: Региональное совещание по вопросам геоботанического исследования болот Северо-Запада СССР. Тез. докл. Тарту, 1960, с. 47-50.

76. Развитие географических комплексов верховых болот Эстонии. — Уч. зап. /Латв. гос. ун-та/, 1960, т. 37, с. 377-386.

Summary: On the development of the geographic complexes of bogs in Estonia.

1961

77. Bibliograafiline perfokaart bioloogi töövahendina. — Eesti Loodus, 1961, nr. 5, lk. 248-251.

Резюме: Библиографическая (перфорированная) карточка в помощь биологу.

Summary: Bibliographical punched cards serve the biologist.

78. Jakuutia teedel. /Ekspeditsioonimuljeid loodusest./ —
Edasi 27.-28.06, nr. 126-127; 30.06, nr. 128; 1.-2.07, nr.
129-130; 4.-5.07, nr. 131-132; 7.-8.07.1961, nr. 133-134.

79. Kevad Turkmeenia kõrbetes. Teadlase pilguga vennasva-
bariigis. — Edasi 27.06.-8.07.1961, nr. 126-134.

V 80. T.Lippmaa seisukohad eluvormide küsimuses. — Rmt.:
Botaanilised uurimused. 1. lrt., 1961, lk. 185-194.

Резюме: Взгляды Т. Липпмаа в вопросе о жизненных
формах.

Zusfsg.: T.Lippmaas Stellungnahme zur Frage der Le-
bensformen.

81. Loodusteaduslik bibliograafia rikastub. /Rets.: Eesti
geoloogia. Bibliograafia 1840-1959. Tln., 1960./ —
Eesti NSV TA Toim. Bioloogiline seeria, 1961, nr. 3,
lk. 250-252.

82. Nõupidamine soode geobotaanilise uurimise küsimustes
(Tartus 1.-4.okt.1960). — Eesti Loodus, 1961, nr. 1, lk.
63.— Aut. märkimata.

83. Populaarne raamat turbast. /Rets.: Üksvärav, R. Turvas.
Tln., 1960./ — Eesti Loodus, 1961, nr. 1, lk. 56.

84. Soode saladused. — Rmt.: Eesti loodusuurijate päev.
Ettekannete teesid. lrt., 1961, lk. 43.

85. Taimkatte detailse suuremõdulise kaardistamise juhend.
— Eesti Loodus, 1961, nr. 6, lk. 365-370. — Kaasaut.
J.Eilart.

Резюме: Указания для детально-крупномасштабного кар-
тирования растительности.

Summary: Instructions for the compilation of de-
tailed largescale vegetation maps.

86. Эстонская экспедиция в Амурской области. — Авангард
30.07.1961, № 60.

1962

87. Bioloogiaõpetajad käisid õppimas. /Leningradi Ped.
Instituudis konverents./ — Nõukogude Õpetaja
15.09.1962, nr. 37.

88. Esimene raamat viirustest. /Rets.: Aaver, E. Viirused.
Tln., 1961./ — Eesti Loodus, 1962, nr. 2, lk. 124.

89. Looduskaitse kaasajal. — Edasi 5.12.1962, nr. 240.

90. Marjadest, marjamürkidest ja marjamürgitustest. —
Eesti Loodus, 1962, nr. 5, lk. 265-268.

Резюме: О ягодах, ягодных ядах и отравлении ягодами.
Summary: About berries, berry poisons and berry
poisoning.

91. Mõtteid looduskaitsepäeval. — Rohust rohuni. /Ravim-
taimedest./ — Rmt.: Looduse kalender 1963. Tln., 1962,
lk. 6,10.

92. Peab olema palju energiat. /Kõrgkoolide bioloogia õp-
pejõudude-metoodikute konverents./ — Tartu Riiklik
Ülikool 28.09.1962, nr. 23.

93. Perfomeetodid väärivad levitamist. — Tartu Riiklik
Ülikool 9.02.1962, nr. 3.

- ✓ 94. Taimede levimisviiside uurimisest. — Loodusuurijate
Seltsi Aastaraamat 1961, kd. 54, 1962, lk. 90-97.

Резюме: О исследовании способов распространения
растений.

Summary: Research in plant spreading.

95. Taimed postmarkidel. — Eesti Loodus, 1962, nr. 2, lk. 122-123.

✓ 96. Talõss — botaanikute unistustemaa Taga-Kaukaasias. — Eesti Loodus, 1962, nr. 3, lk. 153-159.

Резюме: Талыш — обетованная земля ботаников в Закавказье.

Summary: Talysh — the botanist's dreamland in Transcaucasia.

97. The study of peatlands and problems of nature conservation. — In: Water deposits and wetlands require conservation. Tallinn, 1962, p. 64-71.

✓ 98. Некоторые вопросы крупномасштабного картирования растительности. — В кн.: Принципы и методы геоботанического картографирования. М.-Л., 1962, с. 47-53.

99. Опыт использования перфокарт с краевой перфорацией для библиографирования геоботанической литературы. — Научно-техническая информация, 1962, № 7, с. 17-21.

1963

100. Looduse kalender 1964. Tln., 1963. 57 lk. — Kaasaut. I.Kask.

101. Lõunamaised puuviljad põhjamaalase laual. — Eesti Loodus, 1963, nr. 6, lk. 375-379.

102. Maastikud uurimisobjektina. /VI ülel. maastikuteaduse konv. Alma-Atas./ — Edasi 20.09.1963, nr. 187.

103. Taimkatte suuremõõdulise kaardistamise teoreetilisi ja metoodilisi probleeme. — TRÜ Toim., 1963, v. 136. Botaanika-alased tööd, 6, lk. 220-243.

Резюме: О теоретических и методических вопросах крупномасштабного картирования растительности.

Summary: Methods and theoretical problems of the large scale mapping of vegetation.

104. Tartu Riikliku Ülikooli botaanikaäed. (Asutatud 1803.) Lühike ajaloo ja kogude kirjeldus. Tln., ERK, 1963. 86 lk. — Kaasaut. R. Akkel, K. Eichwald, A. Kalda, E. Kukk, E. Lellep, H. Mikelsaar, Ü. Mägi, H. Trass.


105. TRÜ Botaanikaäed 160-aastane. — Eesti Loodus, 1963, nr. 6, lk. 384.

106. TRÜ taimesüsteematika ja geobotaanika kateedri ekspeditsioonilised välitööd 1961.a. — TRÜ Toim., 1963, v. 136. Botaanika-alased tööd, 6, lk. 265-268.

Резюме: Экспедиционные работы кафедры систематики растений и геоботаники ТГУ в 1961 г.

Summary: Expeditional field work of the department of systematic botany and plant ecology in 1961.

107. /Рец.:/ Б. Иогансен. Основы экологии. Томск, Изд. Томского унив., 1959. 390 с. — Уч. зап. ТГУ, 1963, вып. 136. Труды по ботанике, 6, с. 259-260.

-  108. К классификации элементов гидрографической сети верховых болот. — Уч. зап. ТГУ, 1963, вып. 145. Труды по ботанике, 7, с. 253-257.

Zusfsg.: Zur Klassifikation der Hochmoorgewässer.

109. Некоторые актуальные проблемы обработки геоботанических описаний. — Уч. зап. ТГУ, 1963, вып. 145. Труды по ботанике, 7, с. 51-59.

Zusfsg.: Einige aktuelle Probleme der Bearbeitung
der Vegetationsanalysen.

II0. /Рец.:/ Н. Камышев. Основы географии растений. Воронеж, 1961, Изд. Воронежского унив. — Уч. зап. ТГУ, 1963, вып. 136. Труды по ботанике, 6, с. 261-262.

III. Предисловие. — Уч. зап. ТГУ, 1963, вып. 145. Труды по ботанике, 7, с. 3-5.

▼ II2. Развитие некоторых теоретических проблем в работах эстонских геоботаников. — Ботанический журнал, 1963, т. 48, № 4, с. 473-485. — Соавт. Х. Х. Трасс.

Summary: Elaboration of some theoretical problems in the works of Estonian geobotanists.

1964

113. /Bioloogia-alased artiklid./ — Metoodiline juhend "Eesti NSV Entsüklopeedia" autoritele. 2. Tln., 1964, lk. 9-11, 20-25. — Aut. märkimata.

114. Korjan lilli. Pildiloto lasteaedadele ja nooremale koolileale. Tln., 1964.

115. Kuidas me tutvustame oma maad? /Soovitusi rahvusvah. kirjanädala puhul./ — Sirp ja Vasar 9.10.1964, nr.41.

116. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1965. Tln., 1964.

117. Meie toimetiste heast nimest. — Tartu Riiklik Ülikool 9.10.1964, nr. 24.

- ✓ 118. Nigula raba. — Tln., 1964. 40 lk. — Kaasaut. A.Kukk.
119. Sissejuhatavad loengud botaanikas. — Trt., 1964. 46 lk. (TRÜ. Taimesüstemaatika ja geobotaanika kateeder.)
120. Sügavuti ja laiuti. /Geobotaanilise kaardistamise probleemidest./ — Edasi 9.09.1964, nr. 179.
121. Viis küsimust õitsemisbioloogiast. — Eesti Loodus, 1964, nr. 6, lk. 334-341.
122. Классификационные ряды территориальных единиц в геоботанике. — В кн.: Программа и тез. докл. научной конф., посвящ. 100-летию со дня рождения проф. Н. И. Кузнецова. Тарту, 1964, с. 56-57.
123. Обсуждение вопросов методики полевых ландшафтных исследований и картирование ландшафтов. — В кн.: Проблемы ландшафтоведения горных стран. (Материалы VI Всесоюзного совещания по вопросам ландшафтоведения.) Алма-Ата, 1964, с. 82-93.
- ✓ 124. Растительность верховых болот острова Сааремаа. — В кн.: Изучение растительности острова Сааремаа. Тарту, 1964, с. 255-278.
Zusfsg.: Die Pflanzendecke der Moore auf der Insel Saaremaa.
125. Структурные элементы лесных ценозов. — В кн.: Программа и тез. докл. научной конф., посвящ. 100-летию со дня рождения проф. Н. И. Кузнецова. Тарту, 1964, с. 41-44. — Соавт. К. Каламеез, А. Калда, Э. Кукк, Х. Трасс.

126. Arno Kukk. /Nekroloog./ — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat, kd. 57, 1965, lk. 205-207.
127. Arutati bioloogia sõlmprobleeme. — Eesti Loodus, 1965, nr. 2, lk. 128. — Aut. märkimata.
128. Bioloogia kaasajal. — Teadus, teadlane, kool. — Edasi 23.01.1965, nr. 15.
129. Bioloogia meie keskkoolis. — Nõukogude Kool, 1965, nr. 1, lk. 37-40.
130. Botaanika. Õpik kõrgematele koolidele. I osa. Taime-tsütoloogia, -anatoomia ja -morfoloogia. — Tln., "Valgus", 1965. 430 lk. — Kaasaut. A. Kalda, E. Kukk, H. Trass, A. Vaga.
131. Kesk-Aasia põuastest mägedest Madalmaade kanalite kallastele. — Eesti Loodus, 1965, nr. 3, lk. 181-182.
132. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1966. Tln., 1965.
133. Lõuna-Jakuutia teed ja rajad. — Rmt.: Merevaiguranikult vulkaanidemaani. Eesti loodusteadlaste reisi-kirjeldusi. Tln., 1965, lk. 162-173.
134. Maastikuteaduse arenguteest (I ja II). — Eesti Loodus, 1965, nr. 5, lk. 257-262; nr. 6, lk. 321-328. — Kaasaut. K. Kildema.
 Резюме: Пути развития ландшафтоведения.
 Summary: The development of landscape science.
135. Metsatüpoloogia jälle päevakorral. — Eesti Loodus,

1965, nr. 5, lk. 317. — Aut. märkimata.

136. N.I. Kuznetsovi mälestuskonverents. — Eesti Loodus, 1965, nr. 2, lk. 127. — Aut. märkimata.

137. Ujuvatest saartest ja rändavatest järvedest. — Eesti Loodus, 1965, nr. 1, lk. 60-62.

138. Uus programm, uued perspektiivid bioloogia õpetamisel. — Edasi 1.10.1965, nr. 193.

139. Американские учебные пособия по методике полевых геоботанических работ. /Рец.: Curtis, J. I., Cottam, G. Plant ecology workbook. Minneapolis, /1962/; Lemon, P. C. Field and laboratory guide of ecology. Minneapolis, 1962; Phillips, E. Methods of vegetation study. New York, 1959./ — Ботанический журнал, 1965, т. 50, № 8, с. II49-II54. — Соавт. Х. Трасс, Т. Фрей.

140. Геоботаническая характеристика Юго-восточной Эстонии. — В кн.: Путеводитель VIII экскурсии-конференции прибалтийских ботаников, посвящ. 25-летию Эстонской Советской Социалистической Республики, по Юго-восточной Эстонии и Псковской области. Тарту, 1965, с. 12-31. — Соавт. Л. Лаасимер, Л. Вильясоо, К. Порк.

141. О научной документации в геоботанике. — В кн.: Проблемы современной ботаники. Т. I. М.-Л., 1965, с. 231-233.

✓ 142. Об изучении мозаичности растительного покрова. — Изв. АН ЭССР. Серия биол. наук, 1965, № I, с. 98-III.

Resümee: Taimkatte mosaiiksuse ja komplekskuse uurimisest.

Summary: Researches into vegetation patterns and complexes.

143. /Рец.:/ Полевая геоботаника. III. Под общей ред. Е. М. Лавренко, А. А. Корчагина. М.-Л., "Наука", 1964. — Ботанический журнал, 1965, т. 50, № 10, с. 1461-1466. — Соавт. Х.Х. Трасс.

1966

144. Kus kasvavad kõige kõrgemad puud? — Eesti Loodus, 1966, nr. 6, lk. 368-369.

145. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1967. Tln., 1966.

146. Maailma suurimad puud. /Mammutipuudest./ — Säde 23.03.1966, nr. 24.

147. Metsatüüpide rühmad Eestis. — Eesti Loodus, 1966, nr. 1, lk. 24-29.

Резюме: Группы типов леса Эстонии.

Summary: Groups of forest types in Estonia.

148. Nimekas kärbes. /Drosophila./ — Eesti Loodus, 1966, nr. 6, lk. 375.

149. Ratva rabast ja rabaallikatest. — Eesti Loodus, 1966, nr. 6, lk. 355-357.

Резюме: О верховом болоте Ратва и его источниках.

Summary: The Ratva raised bog and its springs.

150. Taimed, tsink ja teemandid. /Geobotaanilisest indikatsioonist./ — Eesti Loodus, 1966, nr. 5, lk. 274-277.

Резюме: Растения, цинк и алмазы.

Summary: Plants, zink and diamonds.

151. Taimestik ja taimkate. — Rmt.: Kodu-uurija käsiraamatus.

mat. Tln., 1966, lk. 222-247. — Kaasaut. J. Eilart.

152. Tülikas toataim. /Alpikanni õigekirjast./ — Keel ja Kirjandus, 1966, nr. 2, lk. 122.

✓ 153. Välibotaanika. Botaanika õppepraktika materjale. — Trt., 1966. 192 lk. (TRÜ. Taimesüsteematika ja geobotaanika kateeder.) — Kaasaut. K. Eichwald, A. Kalda, K. Kalamees, E. Kukk, A. Marvet, H. Trass, H. Krall, K. Pork, T. Frey.

154. Замечания к отдельным темам проекта программы по общей биологии. — Биология в школе, 1966, № 1, с. 71-73.

✓ 155. Консорции как элементы функциональной структуры биоценозов. — Труды Моск. о-ва испытателей природы, 1966, т. 27, с. 117-127.

1967

156. Esimene tund: bioloogia objektid ja meetodid. (Kuidas alustada üldbioloogia õpetamist.) — Nõukogude Õpetaja 12.08.1967, nr. 32.

157. Kaks botaanilist suurteost. /Rets.: Laasimer, L. Eesti NSV taimkate. Tln., 1965; Eesti taimede määraja. Tln., 1966./ — Eesti Loodus, 1967, nr. 1, lk. 60-61. — Pseud. Raamatuvaksik.

158. Kas ollakse valmis õpetama üldbioloogiat. — Eesti Loodus, 1967, nr. 7, lk. 455.

159. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1968. Tln., 1967.

160. Luidete kinnistamise uus meetod. — Eesti Loodus, 1967, nr. 9, lk. 532.

161. Mõtteid G. Morozovist ja metsateaduse arengust. — Eesti Loodus, 1967, nr. 5, lk. 285-292.

Резюме: Мысли о Г. Ф. Морозове и лесоведение.

Summary: Some reflections about G. Morozov and the development of forestry.

162. Nobeli preemia vähiuurijatele. /F.P. Rous, Gh.B. Huggins./ — Eesti Loodus, 1967, nr. 9, lk. 541.

163. Pildiraamatuid aastavahetuselt. /Jüssi, F. Kajakad kutsuvad. Tln., 1966; Looduse kalender 1967. Tln., 1966./ — Eesti Loodus, 1967, nr. 3, lk. 190. — Pseud. Raamatuvaksik.

164. Puude kõrguse maailmarekord jälle ületatud. /Ranniku-sekvoiad./ — Eesti Loodus, 1967, nr. 3, lk. 184.

165. Reportaaž seene(raamatu) jahilt. /Kalamees, K. Seened. Tln., 1966./ — Eesti Loodus, 1967, nr. 2, lk. 126. — Pseud. Raamatuvaksik.

166. Sügisene õppekäik metsa. /Üldbioloogia õpetamisest./ — Nõukogude Õpetaja 9.09.1967, nr. 36.

167. Teine tund: bioloogia põhiprobleemid ja rakendusala. (Kuidas alustada üldbioloogia õpetamist.) — Nõukogude Õpetaja 26.08.1967, nr. 34; 2.09.1967, nr. 35.

168. О новом учебнике общей биологии. /Рец.: Браун А. Д., Верзилин Н. М., Данилевский А. С., Жинкин Л. Н., Корсунская В. М., Полянский Ю. И., Суханова К. М. Общая биология. Учеб. пособие для X кл. сред. школы. М., 1966/. — Журнал общей биологии, 1967, № 4, с.

48I-484. — Соавт. Х. Каллак.

169. /Рец.:/ О. С. Гребенщиков. Геоботанический словарь русско-англо-немецко-французский. М., Изд. "Наука", 1965. — Ботанический журнал, 1967, № 5, с. 718-720.

1968

170. Abiks bioloogia õpetajaile. — Eesti Loodus, 1968, nr. 1, lk. 43-47.

171. Biotsünoosi käsitus üldbioloogias. — Nõukogude Õpetaja 6.04.1968, nr. 14.

- ✓ 172. Botaaniline õppekäik rabale. Tööjuhendeid. — Eesti Loodus, 1968, nr. 8, lk. 507-510.

173. /Entsüklopeedia-artiklid, arvult 76./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 1. kd. A-Dyn. Tln., 1968.

174. Järelsõnaks eestikeelsele väljaandele. — Rmt.: Ivtšenko, S. Kiinapuu mõistatused. Jutustusi puudest. Tln., 1968, lk. 187-188.

175. Jäaaegsed lupiiniseemned hakkasid kasvama. — Eesti Loodus, 1968, nr. 11, lk. 697.

176. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1969. Tln., 1968.

177. Midagi on vahepeal kaotsi läinud. /Linnuraamatutest ja -laulust./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 5, lk. 316-317. — Pseud. Raamatuvaksik.

178. Mulluseid komistusi. /Märkusi mõnede loodusalaste

artiklite kohta ajalehtedes./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 1, lk. 60-61. — Pseud. Raamatuvaksik.

179. Orgaanilise looduse jaotamisest riikideks (I ja II osa). — Eesti Loodus, 1968, nr. 2, lk. 92-95; nr. 3, lk. 137-140.

Резюме: О делении органической природы на царства /I и II/.

Summary: The division of organisms into kingdoms (Part I, II).

180. Otsigem sinikamürgistuste süüdlast! — Eesti Loodus, 1968, nr. 11, lk. 658. — Kaasaut. I. Kask.

181. Päevi päikeselõõsas ja meresügavuses. /Klingel, G. C. Saar ookeanis. (Inagua.) Ilk. R. Kulpa. Ilk., 1967./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 3, lk. 190. — Pseud. Raamatuvaksik.

182. Pööre maailmaprobleemide poole. /Raamatuid looduse ja inimkonna suhetest./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 12, lk. 764. — Pseud. Raamatuvaksik.

183. Rabadest, nende arengust ja uurimisest. — Eesti Loodus, 1968, nr. 8, lk. 451-457.

Резюме: О верховых болотах, их развитии и изучении.

Summary: About the development and investigation of raised bogs.

184. Rabade taimkatte muutumine inimtegevuse mõjul. — Metsanduslikud uurimused, 1968, nr. 6, lk. 66-93. — Kaasaut. U. Valk.

Резюме: Изменение растительности верховых болот под влиянием человека.

Zusfsg.: Veränderungen in der Hochmoorvegetation unter dem Einfluss des Menschen.

185. Sünteesiti esimene elus molekul. / Löbsack, T. Leben von Menschenhand. — Kosmos, 1968, Nr. 8./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 11, lk. 668-670.
186. Vanim elusolend maailmas. / Männid Nevada ja Utah⁴ osariigi piiril./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 11, lk. 674.
187. Ökoloogiliste tegurite käsitus üldbioloogia õpikus. /Rets.: Üldbioloogia õpik XI kl. Iln., 1967./ — Nõukogude Õpetaja 3.02.1968, nr. 5.
188. Взаимоотношения биоценологических и ландшафтных классификаций. — В кн.: Семинар по методике ландшафтных исследований. /Тез. и рефераты докл./. М., 1968, с. 31-33.
- ✓ 189. Классификационные ряды территориальных единиц в геоботанике. — Уч. зап. ТГУ, 1968, вып. 2II. Труды по ботанике, 8, с. 148-158.
Summary: Classification sequences of territorial units in geobotany.
- ✓ 190. К методике лекций по историческому обзору отдельных биологических наук. — Уч. зап. ТГУ, 1968, вып. 2II. Труды по ботанике, 8, с. 191-194.
Summary: The discussion methods of the historic development of certain biological subjects at lectures.
191. Некоторые актуальные вопросы современной геоботаники. — В кн.: Ботаника (Исследования Белорус. отд-ния Всесоюз. ботан. о-ва), 1968, вып. 10, с. 54-60. — Соавт. Х. Х. Трасс.

1969

192. Järvede aasta. / Eesti järved. Tln., 1968; Mäemets, A. Matk Eesti järvedele. Tln., 1969; Audova, A., Bekker, H. Andmed Pühajärve uurimisest. Trt., 1923. / — Eesti Loodus, 1969, nr. 12, lk. 769-770. — Pseud. Raamatu-vaksik.
193. Kas tõesti leid, mis kinnitab mandrite rännet? /Labü-rinthammaslaste luude leidmisest Antarktises./ — Eesti Loodus, 1969, nr. 12, lk. 724.
194. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalen-der 1970. Tln., 1969.
- ✓ 195. Metsatüpoloogia probleeme. — Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat, 59. kd, 1969, lk. 150-168.
- ▽ 196. Structural analysis of plant cover and classification problems. — In: Plant taxonomy, geography and ecology in the Estonian S.S.R. Tallinn, 1969, p. 49-59.
197. Taimekooslused. Taimkate. — Rmt.: Kõiva, H., Kärk, K. Botaanika V-VI klassile. Tln., 1969, lk. 211-239. — Peatükkide aut. märkimata.
198. Vete looduskaitse ja kool. — Rmt.: Veevarude kasuta-mise ja kaitse probleeme Eesti NSV-s. Trt., 1969, lk. 49-60.
199. Некоторые черты развития лесной типологии на современ-ном этапе. — В кн.: Проблемы ботаники. II. Вопросы ценологии, географии, экологии и использования расти-тельного покрова СССР. Л., 1969, с. 22-27.
- ✓ 200. Теоретические и методические проблемы изучения струк-

туры растительности. Докл. по опубликованным работам, представляемым к защите вместо дис. на соиск. учен. степ. доктора биол. наук. Тарту, 1969. 96 с.

1970

201. Botaanika. Õpik kõrgematele koolidele. 2. Süstemaatika. — Ilm., "Valgus", 1970. 768 lk. — Kaasaut.K. Eichwald, A. Kaada, E. Kukk, E. Parmasto, H. Trass.

202. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 48./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 2. kd. E-Herm. Ilm., 1970.

203. Kas rabad on tõesti nii kohutavad? — Eesti Loodus, 1970, nr. 7, lk. 386-391.

Резюме: Вправду ли страшны болота?

Summary: Are bogs really so dreadful?

204. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1971. Ilm., 1970.

205. Looduse katsekojast. Korduvad mudelid kõrbele. /Kõrbetaimedest./ — Eesti Loodus, 1970, nr. 10, lk. 625-628.

Резюме: Из лаборатории природы (явления конвергенции в пустынях).

Summary: Recurrent models for desert from natures testing ground.

206. Mida teha rabadega? (I ja II.) — Eesti Loodus, 1970, nr. 8, lk. 472-477.

Резюме: Как быть с верховыми болотами? (I и II).

Summary: What is to be done with our bogs? (Parts 1 and 2.)

- ✓ 207. Pariisi päev. /Reisimuljeid./ — Edasi 28.05.-10.06.1970, nr. 122-124, 126-130, 132-133.
- ✓ 208. Peatland Conservation in Estonian S.S.R. — In: Estonian contributions on the Intern. Biological Programme, 1970, 1, p. 147-157.
- ✓ 209. Teaduste tutvustamine trükis — selie astmed ja vormid. — Eesti Loodus, 1970, nr. 11, lk. 642-648.
Резюме: Уровни и формы популяризации наук в печати.
Summary: The sciences in print: stages and forms.
- ✓ 210. Tuhat tutvust. Tundrast kõrbeni. — Tln., "Valgus", 1970. 158 lk. — Kaasaut. L. Poots.
211. 5 küsimust 5 botaanikadoktorile. — Eesti Loodus, 1970, nr. 1, lk. 4-8. — Kaasaut. T. Frey, E. Parmasto, H. Trass, U. Valk.
- ✓ 212. Välibotaanika. Botaanika õppepraktika materjale. (2. täiend. ja parand. tr.) — Tlt., 1970. 184 lk. (TRÜ. Taimesüstemaatika ja geobotaanika kateeder.) — Kaasaut. K. Eichwald, A. Kalda, K. Kalamees, E. Kukk, H. Trass, A. Marvet, H. Krall, K. Pork, T. Frey.
213. Viljakas aasta. /Tohver, V. Teejuhid bioloogiasajandisse. Tln., 1970; Kallak, H. Elusa looduse evolutsioonist. Tln., 1970; Mäger, M. Linnud rahva keeles ja meeles. Tln., 1969./ — Eesti Loodus, 1970, nr. 12, lk. 762-764. — Pseud. Raamatuvaksik.
214. Биогеография. — В кн.: О развитии географии в Эстонской ССР 1960-1968. Таллин, 1970, с. 119-121.
- ✓ 215. К вопросу эволюции биоценотических систем. — В кн.: Труды Моск. о-ва испытателей природы, 1970, т. 38, с.

95-I07.

Summary: On the problems of the evolution of bio-coenotic systems.

1971

216. Aastarõngaste kroonika läbi aegade. — Eesti Loodus, 1971, nr. 12, lk. 710-715.

Резюме: Отражение времен в хронике годовичных колец.

Summary: The chronicle of tree rings through the ages.

217. Baltimaade botaanikute XI ekskursioon-nõupidamine. — Eesti Loodus, 1971, nr. 12, lk. 767.

218. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 50./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 3. kd. Hern-Kiru. Tln., 1971.

219. Kanarbiikulaadsed — Ericales. Sarratseenialaadsed. — Sarraceniales. — Rmt.: Eesti NSV floora. 8. Tln., 1971, lk. 35-39.

Резюме: Верескоцветные и саррацениевые.

220. Lindudest kalmistul ja linnas üldse. — Eesti Loodus, 1971, nr. 6, lk. 343-349.

Резюме: Птицы, обитающие на кладбищах и в городах.

Summary: About birds in cemeteries and towns in general.

221. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1972. Tln., 1971.

222. Mets kui kooslus. (Metoodiline abimaterjal algklasside loodusõpetuse õpetajaile.) — Tln., 1971. 19 lk. (Ees-

ti NSV Vabariiklik Õpetajate Täiendusinstituut.)

223. Minna, näha, läbi elada! /Tootsen, Ü., Suuressaare, L. Kuradijahil. Tln., 1970; Tootsen, Ü. ja T. Maa ja mere peal. Tln., 1970./ — Eesti Loodus, 1971, nr. 12, lk. 764-765. — Pseud. Raamatuvaksik.

224. Neeluaugud, veesooned ja allikad rabas. — Eesti Loodus, 1971, nr. 1, lk. 39-40. — Kaasaut. A. Paidla.

225. Rabarajad. — Rmt.: Looduse kalender 1972. Tln., 1971, lk. 14.

✓ 226. Teekond mitmes mõõtnes. (Kahe matkaja muljeid.) /Badhõzi looduskaitsealal./ — Eesti Loodus, 1971, nr. 2, lk. 95-101. — Kaasaut. L. Poots.

✓ 227. Взаимоотношения основных биоценологических и ландшафтных классификационных единиц. — В кн.: Методика ландшафтных исследований. Л., 1971, с. 145-151.

228. Из опыта проведения полевой практики по ботанике для студентов-биологов 2-го курса. — В кн.: Летняя учебная практика по биологии и почвоведению в университетах. Материалы межвуз. научно-методической конф. по учебным практикам биологических и биолого-почвенных факультетов гос. университетов, Москва, июль 1969. М., 1971, с. 147-149. — Соавт. А. Калда.

✓ 229. Некоторые простые методы сбора и обработки геоботанических описаний. (Из опыта практических работ со студентами Тартуского университета). — В кн.: Методы выделения растительных ассоциаций. Л., 1971, с. 14-22.

230. Опыт пропаганды идей охраны природы в Прибалтийских республиках. — В кн.: Вопросы охраны ботанических

объектов. Л., 1971, с. 96-103. — Соавт. И. И. Стасинас, Л. В. Табака.

1972

231. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 40./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 4. kd. Kirv-Maa. Tln., 1972.

232. Irenäus Eibl-Eibesfeldt. — Eesti Loodus, 1972, nr. 8, lk. 500.

233. Kogemused Valgevenest. /Ülel. nõupidamine kuivendusjärgsete muudatuste analüüsist./ — Eesti Loodus, 1972, nr. 2, lk. 95.

234. Tammetõru saatuse on pasknääri nokas. — Eesti Loodus, 1972, nr. 9, lk. 536-538.

Резюме: Судьба желуды — в клюве сойки.

Summary: The jay's beak decides the fate of acorns.

235. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1973. Tln., 1972.

236. Nature conservation of peatlands in the Soviet Union. — In: The Proceedings of the 4th Intern. Peat Congress. Finland, v. 1. Otaniemi, 1972, p. 159-167.

237. Nimed, mida vajame iga päev. /Tartu tänavate nimest./ — Edasi 20.01.1972, nr. 16.

238. Turbakongress. /4. rahvusvah. turbakongress./ — Edasi 12.07.1972, nr. 162.

239. Turvas inimese ja tema elukeskkonna teenistuses. —

240. Typological approach in mire landscape study (with a brief multilingual vocabulary of mire landscape structure). — Rmt.: Estonia. Geographical studies. Tallinn, 1972, p. 61-85.
241. Системы биоценотического уровня и их усложнение в эволюции. — В кн.: Развитие концепции структурных уровней в биологии. М., 1972, с. 349-357.
242. Системы биоценотического уровня и усложнение их организации в эволюции. — В кн.: Организация и эволюция живого (философские, историко-научные и теоретические аспекты проблемы). Л., 1972, с. 131-135.
243. Принципы и формы охраны болот в Прибалтийских республиках. — В кн.: Проблемы природопользования в Советской Прибалтике. Конф. географов Советской Прибалтики по проблеме "Повышение рациональности использования природных условий и ресурсов Советской Прибалтики" апрель 1972 г. Материалы к докл. и сообщениям. Рига, 1972, с. 64-68.

1973

244. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 32./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 5. kd. Maap-Pair. Tln., 1973.
245. Galápagos saare-elustiku uurijate teenistuses. — Eesti Loodus, 1973, nr. 5, lk. 315-319.
Резюме: Галапагос на службе исследователей.
Summary: The Galapagos Islands at the service of students of Island Biota.

246. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1974. Ilm., 1973.
247. Loomharuldused superstaaridena. — Sirp ja Vasar 12.01.1973, nr. 2.
248. Raamatuaasta remarke. — Eesti Loodus, 1973, nr. 1, lk. 58. — Pseud. Raamatuvaksik.
249. Красноярский сувенир. — Красноярский рабочий 27.II.1973, № 277.
250. Некоторые итоги охраны болот в СССР. — Тез. докл. V делегатского съезда Всесоюзного ботанического общества. Киев, 1973, с. 6-8. — Соавт. М. С. Боч.
251. Принципы охраны природных ресурсов болот. — Тез. докл. совещания по вопросу "Состояние и перспективы комплексного использования торфяных ресурсов Эстонской ССР". Таллин, 1973, с. 12-15.
252. Список болот европейской части СССР, требующих охраны (I сообщение). — Ботанический журнал, 1973, № 8, с. 1184-1196. — Соавт. М. С. Боч.
253. Что такое структура биогеоценоза. — В кн.: Проблемы биогеоценологии. М., 1973, с. 148-157.

1974

254. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 50./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 6. kd. Pais-Rumo. Ilm., 1974.
255. Kaug-Põhjas. — Edasi 28.08.1974, nr. 201.

256. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1975. Tln., 1974.

257. Loodus meie hinnangutes. — Rmt.: Looduse kalender 1975. Tln., 1974, lk. 2.

258. Mida on tehtud soode säilitamiseks. — Eesti Loodus, 1974, nr. 1, lk. 1-8. — Kaasaut. E. Kask.

Резюме: Что делается для охраны болот.

Summary: What has been done to preserve wetlands.

259. Männid Kuresoos, kus loodus on omapead. — Eesti Loodus, 1974, nr. 5, lk. 279-282. — Kaasaut. A. Läänelaid.

Резюме: Сосны болота Куресоо.

Summary: Pines in the Kuresoo bog.

260. Nendest, kes mõistavad loomade keelt. Nobeli preemia kolmele etoloogile. /K.v. Frisch, K. Lorenz, N. Tinbergen./ — Eesti Loodus, 1974, nr. 6, lk. 337-339.

261. Oli lilleraamatuaasta. /Taimede välimääraja. Tln., 1972.; Kukk, Ü. Looduslikke dekoratiivtaimi. Tln., 1972.; Veski, V. Roosid. Tln., 1972; Roost, V. Toalilled. Tln., 1973; Tammeorg, J., Kook, O., Vilbaste, G. Eesti NSV ravimtaimed. Tln., 1972./ — Eesti Loodus, 1974, nr. 1, lk. 57-59. — Pseud. Raamatuvaksik.

262. Probleeminõukogu seekord Tallinnas. /NSVL Teaduste Akadeemia./ — Eesti Loodus, 1974, nr. 8, lk. 511.

263. Proposal for unified and specified terminology to designate mires meriting conservation. — In: Estonian wetlands and their life. Tallinn, 1974, p. 183-190. (Estonian contributions to the Intern. Biological Programme, 7.)

264. Raamat olgu alati käepärast. /Tsentraliseeritud komplekteerimisest TRÜ rmtk-des./ — Tartu Riiklik Ülikool 25.10.1974, nr. 32.
265. Savva Uspenski. /Zooloog./ — Eesti Loodus, 1974, nr. 4, lk. 235.
- ✓ 266. V Taimekooslused. VI Taimkate. /Peatükid õpikust./ — Rmt.: Kõiva, H., Kärk, K. Botaanika VI kl. 2. tr. Toim. V. Masing. Ilm., 1974, lk. 119-155.
- ✓ 267. Õitsvas kõrgarktikas (I ja II). — Eesti Loodus, 1974, nr. 2, lk. 92-98; nr. 3, lk. 141-148.
Резюме: В цветущей Арктике (I и II).
Summary: In the flowering Far North (Part 1 and 2).
268. Актуальные проблемы классификации и терминологии в болотоведении. — В кн.: Типы болот СССР и принципы их классификации. Л., 1974, с. 6-12.
269. Методы и предварительные результаты исследования динамики развития болотных биогеосистем. — В кн.: VII Собрание по вопросам ландшафтоведения (современное состояние теории ландшафтоведения). Тез. докл. Пермь, 1974, с. 61-63. — Соавт. А. И. Ляэнелайд.
270. Основные этапы биоценотической эволюции. — Тез. докл. сессии научного совета по проблеме "Биологические основы рационального использования, преобразования и охраны растительного мира" 16-17 апреля 1974 г. в Таллине Эстонской ССР. Таллин, 1974, с. 9.
271. Международный конгресс по торфу (Финляндия, Отаниemi, 25-30 июня 1972). — Ботанический журнал, 1974, т. 59, № I, с. 147-151. — Соавт. М. С. Боч.

272. Bioloogiline ulmekirjandus. — Eesti Loodus, 1975, nr. 1, lk. 375-376.
273. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 28./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 7. kd. Rund-Ting. Tln., 1975.
274. Haljasaladest, kus ristuvad rajad ja vaated. — Edasi 12.12.1975, nr. 289.
275. Laiendatud taastootmine linnuteaduses. /Ornitoloogil. kogumik. 7. Tln., 1974.; Rootsmäe, L., Veromann, H. Eesti laululinnud. Tln., 1974./ — Eesti Loodus, 1975, nr. 1, lk. 60. — Pseud. Raamatuvaksik.
276. /Loodusteadlaste tähtpäevad./ — Rmt.: Looduse kalender 1976. Tln., 1975.
- ▽ 277. Matk mandri põhjatippu. /Taimõrile./ — Eesti Loodus, 1975, nr. 6, lk. 353-358; nr. 7, lk. 395-401.
 Резюме: Путешествие на северную оконечность материка.
 Summary: A trip to the northernmost point of the continent.
- ▽ 278. Mire typology of the Estonian S.S.R. — In: Some aspects of botanical research in the Estonian S.S.R. Tartu, 1975, p. 123-136.
279. Pähkleid pühadelaualt. /Keeleliselt ja botaaniliselt pähklitest./ — Sirp ja Vasar 26.12.1975, nr. 52.
280. Raised bogs as dynamic systems. — Тез. докл. представленных XII международному ботаническому конгрессу

3-10 июля 1975. т. I. Л., 1975, с. 158.

281. Some ^{features} ~~aspects~~ of the structure and evolution of coenotic systems. — In: Some aspects of botanical research in the Estonian S.S.R. Tartu, 1975, p. 97-108.
282. Sooteaduse arendajaid Tartu Ülikoolis 19. saj. lõpul ja 20. saj. 30-ndail aastail. — Rmt.: Tartu Ülikooli ajaloo küsimusi. 2. Trt., 1975, lk. 144-151.
283. Teaduse populariseerimise päevaprobleeme. /Ülel. ajakirjanike ja kirjandustöötajate nõupidamiselt Kišinjovis./ — Eesti Loodus, 1975, nr. 6, lk. 349-350.
- Резюме: Актуальные проблемы популяризации науки.
Summary: Some topical problems of the popularisation of science.
284. Veel kord haljasaladest. — Edasi 12.12.1975, nr. 289.
285. Was bisher zum Schutz der Nassflächen geschehen ist. — Naturschutzarbeit in Mecklenburg, 1975, Jg. 18, H. 2-3, S. 57-58. — Mitaut. E. Kask.

1976

286. Activities in mire conservation for preserving the integrity of the natural environment in the USSR. — In: Peat and peatlands in the natural environment protection. Proceedings of the 5th Intern. Peat Congress, Poznan, Poland, Sept. 21-25, 1976. Vol. 1. Poznan, 1976, p. 44-48. — Coauth. M. Botch.
287. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 34./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. 8. kd. Tink-Yver. Ilm., 1976.

288. Hekid ikka päevakorral. — Edasi 13.03.1976, nr. 61.
289. L.S. Berg (1876-1950). — Eesti Loodus, 1976, nr. 9, lk. 579-582.
290. Maailma taimeteadlased Neevalinnas.../12. rahvusvah. kongress./ — Eesti Loodus, 1976, nr. 1, lk. 16-18.
Резюме: Ботаники мира в городе на Неве ...
Summary: Botanists from the whole world in Leningrad...
291. Methods and results of research into contemporary dynamics of mires. — In: Estonia. Regional studies. Tallinn, 1976, p. 85-97. — Coauth. A. Läänelaid.
292. ... peame rakukesega algama. /Niemi, M., Korhonen, L. Rakubioloogia. Tln., 1975; Piiper, J. Bioloogilised kirjad. Tln., 1911; Vermel, J. Rakuõpetuse põhi-etapid./ — Eesti Loodus, 1976, nr. 2, lk. 120-123. — Pseud. Raamatuvaksik.
293. The influence of man on the bog ecosystems in the Estonian SSR. — In: Peat and peatlands in the natural environment protection. Proceedings of the 5th Intern. Peat Congress, Poznan, Poland, Sept. 21-25, 1976. Vol. 1. Poznan, 1976, p. 168-174.
294. 1976 — märgalade kaitse ja kujundamise aasta. — Eesti Loodus, 1976, nr. 12, lk. 759-763.
Резюме: 1976 — год кампании охраны водноболотных угодий в Европе.
Summary: 1976: Campaign for the conservation of wetlands in Europe.
295. Принципы и проблемы сохранения болот гослесфонда ЭССР. — В кн.: Лес и его роль в охране окружающей среды.

Тез. докл. всесоюз. симпозиума с участием зарубежных специалистов, 5-7 октября 1976 г. Таллин, 1976; с. 64-66.

296. Проблемы изучения консорций. — Уч. зап. Перм. пед. института, 1976, т. 150. Значение консортивных связей в организации биогеоценозов, с. 18-27.

1977

297. /Entsüklopeedia artiklid, arvult 5./ — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. Lisakõide. Täiendused. Register. Tln., 1977.
298. Kahekümnes õppepraktikasuvi... — Tartu Riiklik Ülikool 01.09.1977, nr. 22.
299. L.S. Berg uurijana, juurdlejana ja innustajana. Järeldõnaks. — Rmt.: Pravdin, I., Tšepurnov, V. Akadeemik L.S. Berg (1876-1950). Tln., 1977, lk. 52-54.
300. Matk raamatumetsa. /Meri, L. Hõbevalge. Tln., 1976.; Ennulo, J. Kirurg meenutab. Tln., 1976.; Üksip, A. Mälestused. Tln., 1975.; Ratt, A. Maailma rahvastik, tema toidus praegu ja edaspidi. Tln., 1976.; Eilart, J. Inimene, ökosüsteem ja kultuur. Tln., 1976./ — Eesti Loodus, 1977, nr. 3, lk. 199-201. — Pseud. Raamatuvaksik.
301. Soode pinnavormid. — Rmt.: Eesti pinnavormid. Nõupidamise ettekannete lühikokkuvõtted. Tln., 1977, lk. 49-51.
302. Sood ja turvas ajal, mil elame. Rahvusvaheline turba-kongress Poznanis. — Eesti Loodus, 1977, nr. 6, lk.

374-380. — Kaasaut. V. Lasting, H. Reedik.

Резюме: Болота и торф в наше время (Международный конгресс по торфу в Познани).

Summary: Peatlands and peat in our time.

303. Tuhast tutvust tundrast kõrbeni. 2., täiend. ja parand. tr. — Tln., "Valgus", 1977. 175 lk. — Kaasaut. L. Poots.

304. Õkoloogia ja inimkonna tulevik. — Rmt.: ENSV bioloogiaõpetajate teaduslik-metoodiline konverents. Ettekanded. Irt., 1977, lk. 30-34.

305. Влияние человека на экосистемы верховых болот Эстонской ССР. — В кн.: Антропоустолерантность биоценозов и прикладная экология. Тез. докл. Прибалтийской конф. Таллин, 1977, с. 33-35.

306. Некоторые проблемы и итоги в области охраны болот в СССР. — В кн.: Актуальные проблемы охраны природы. (Ботанический вып.). Межвузовский сборник. Иваново, 1977, с. 91-95. — Соавт. М. С. Боч.

307. Охрана природных ресурсов торфяных месторождений — неотъемлемая часть проблемы охраны природы. — В кн.: Исследование торфяных месторождений. Вып. 2. Межвузовский тематический сборник. Калинин, 1977, с. 13-18. — Соавт. М. С. Боч.

1978

308. Eluslooduse suurjaotusest. — Eesti Loodus, 1978, nr. 9, lk. 552-559.

Резюме: О крупном делении живой природы.

Summary: On the grand division of living beings.

309. Hans Trassi poolsada aastat. — Edasi 02.05.1978, nr. 163.
310. Kontsert akna taga. /Linnalooduse arendamisest./ — Sirp ja Vasar 11.11.1978, nr. 45.
311. Lühiajandmeid kaitsealadest Nõukogude Liidus. — Eesti Loodus, 1978, nr. 5, lk. 286. — Kaasaut. M. Botš.
312. Mida Juku õpib, seda Juhan ei tea. /Elementaarteadmistest ja teaduskeelee põhireegleist biol. populaartead. kirjanduses./ — Eesti Loodus, 1978, nr. 3, lk. 199-201. — Pseud. Raamatuvaksik.
313. Saateks sarjale "Pääsuke". — Rmt.: Veromann, H. Pääsukesed. Tln., 1978, lk. 3-5.
314. Вопросы обогащения биоценозов города. — Уч. зап. ТГУ, 1978, вып. 475. Труды по охране природы, 2, с. 92-96.
Summary: Problems of enriching urban biocoenoses.
315. Проблемы изучения развития сфагновых болот. — В кн.: Генезис и динамика болот. Вып. I. М., 1978, с. 10-13.
316. Проблемы сохранения болот (на примере Эстонской ССР). — Уч. зап. ТГУ, 1978, вып. 458. Человек и окружающая среда. Научные труды по охране природы, I, с. 90-92.
Summary: Some problems concerning the preservation of peatlands in the Estonian SSR.
317. Пути обогащения городской экосистемы. — В кн.: Проблемы современной экологии. I. Исследования природных экосистем Эстонии. Материалы республиканской конф., 11-13 декабря 1978. Тарту, 1978, с. 31-32.

318. Botaanika. Õpik kõrgkoolidele, 3. Taimeökoloogia, taimegeograafia, geobotaanika. — Tln., "Valgus", 1979. 414 lk. — Kaasaut. H. Tooming, L. Reintam, E. Kukk, H. Aruksaar, T. Frey.
319. Esimene "Pääsuke" ja teised raamatud loomadest. /Veromann, H. Pääsukesed. Tln., 1978.; Jüssi, F. Rebasetund. Tln., 1977.; Randla, T. Metsloomi ja linde Eestis. Tln., 1978.; Jüssi, F. Eesti linde ja loomi. Tln., 1977./ — Eesti Loodus, 1979, nr. 4, lk. 263-265. — Pseud. Raamatuvaksik.
320. /Kaart./ Kihnu taimkate. Skemaatilise kaardi on koostanud 1973.a. TRÜ bioloogiaosakonna üliõpilased V. Masingu juhendamisel. — Eesti Loodus, 1979, nr. 11, lk. 742.
321. Linn kui ökosüsteem. — Eesti Loodus, 1979, nr. 1, lk. 6-11; nr. 2, lk. 67-73.
Резюме: Город как экосистема.
Summary: The town as an ecosystem.
322. Loodus muuseumis. — Kultuur ja Elu, 1979, nr. 1, lk. 38-42.
323. Need ilusad looduseraamatud, igale eale armsad. — Eesti Loodus, 1979, nr. 2, lk. 117-119. — Pseud. Raamatuvaksik.
324. Regionality of mire complex types in the USSR. — In: Classification of peat and peatlands. Proceedings of the Intern. Symposium held in Hyytiälä, Finland, Sept. 1979. Helsinki, 1979, p. 1-11. — Coauth. M. Botch.

325. /Kaardid./ Sootaimed. Jäänuktaimed. Mererannataimed. Metsviljapuud. Ravimtaimed. Jõhvikas. — Rmt.: Eesti NSV atlas. M., 1979, lk. 18.

326. /Карты./ Болотные растения. Реликтовые растения. Приморские растения. Дикорастущие плодовые деревья. Лекарственные растения. Клюква. — В кн.: Атлас Эстонской ССР, М., 1979, с. 18.

327. Об охране редких видов (на примере болотных растений). — Труды Дарвин. гос. заповедника, 1979, вып. 15. Болота и болотные ягодники, с. 64-68.

328. Экосистемы болот СССР. — Л., "Наука", 1979. 188 с. (Ан СССР. Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова). — Соавт. М. С. Боч.

1980

329. ...arv ja arvukus. /Tähendusest bioloogias./ — Sirp ja Vasar 26.12.1980, nr. 52.

330. Kellele seda soist tihnikut Sosval vaja on. — Eesti Loodus, 1980, nr. 1, lk. 43-48; nr. 2, lk. 73-80.

Резюме: Кому нужны заболоченные дебри на Сосьве?

Summary: Who needs the swampy thickets on the Sosva River.

331. Kuidas jääb õppekogudega? /Loomade kaitse seaduse arutelu./ — Eesti Loodus, 1980, nr. 8, lk. 495.

332. Punaste raamatute lehvides. /Красная книга. Л., 1975, Красная книга СССР. М., 1978; Kask, M., Kuusk, V., Talts, S., Viljasoo, L. Metsa- ja niidutaimed. Ilm., 1978, lk. 201-206./ — Eesti Loodus, 1980, nr. 3, lk.

333. Structure of green areas in Estonian towns. — In: Estonia. Selected studies on geography. On the occasion of the 24th international geographical congress. Tallinn, 1980, p. 54-63.
334. Õlipuuoks — rahu ja vastupidavuse sümbol. /Olea europea levikust ja tähtsusest./ — Eesti Loodus, 1980, nr. 7, lk. 425-428.
Резюме: Ветка маслины — символ мира и выносливости.
Summary: An olive branch — a symbol of peace and endurance.
335. Üleliiduline orhideedesümpoosion /Tallinnas/. — Eesti Loodus, 1980, nr. 6, lk. 411.
336. Кого ловит венерин башмачок (*Cypripedium calceolus* L.)? — В кн.: Охрана и культивирование орхидей. Тез. всесоюз. совещ. 18-20 марта 1980 г. Таллин, 1980, с. 56.
Summary: Insect trapping by Lady's slipper *Cypripedium calceolus* L.
337. О функциональной структуре растительности (на примере верховых болот). — Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. биол., 1980, т. 85, вып. 3, с. 57-63.
Summary: On the functional structure of vegetation (on the example of high bog plant communities).
338. Эволюционные ряды надорганизменных структурных уровней. — В кн.: Микро- и макроэволюция. Материалы симпозиума. Кяэрику, 2-5 сентября 1980. Тарту, 1980, с. 95-97.
Summary: Biosystems of higher levels of organi-

sation: stages of their evolution.

1981

✓ 339. Consortia as elements of the functional structure of bioçoenoses. — In: Antropogenous changes in the plant cover of Estonia. Tartu, 1981, p. 64-76.

✓ 340. Looduskaitseisest selgitustööst ökoloogilise kasvatuse. — Eesti Loodus, 1981, nr. 9, lk. 553-559.

Резюме: От природоохранительного просвещения к экологическому воспитанию.

Summary: From explanatory work in nature conservation to ecological education.

341. Muuseum, minevikuhõng ja minikino. /Väikemuuseumist Viidumäel ja mujalgi./ — Eesti Loodus, 1981, nr. 5, lk. 344.

342. Sissekanded käoraamatusse. — Eesti Loodus, 1981, nr. 5, lk. 323-325.

Резюме: Опылители гимнадени.

Summary: Pollinators of Gymnadenia.

✓ 343. Teeäärne India. /Reisimuljeid./ — Eesti Loodus, 1981, nr. 7, lk. 442-447; nr. 8, lk. 517-523; nr 9, lk. 591-597; nr. 10, lk. 657-663.

Резюме: Придорожная Индия.

Summary: Wayside India.

✓ 344. Uut ökoloogia sõnavaras. — Eesti Loodus, 1981, nr. 3, lk. 195-200.

345. Научная популяризация проблем заповедного дела. — Уч. зап. ТГУ, 1981, вып. 570. Природные охраняемые

территории. Научные труды по охране природы, 4, с. 88-94.

Summary: Scientific popularisation of nature conservation problems.

346. Некоторые итоги и перспективы охраны и рационального использования болот в ЭССР. — В кн.: Антропогенные изменения, охрана растительности болот и прилегающих территорий. (Материалы VI Всесоюз. совещ. 5-7. сент. 1979.) Минск, 1981, с. 12-19.

347. Смена парадигм и проблема классификации в геоботанике. — В кн.: Флористические критерии при классификации растительности, Тез. докл. VI Всесоюз. совещ. по классификации растительности. Уфа, 1981, с. 6.

1982

348. /Teatmeteose artiklid./ — Rmt.: ENEKE. Õpilase teatmeteos, 1. kd. A-H. Tln., 1982.

349. Kodu, kool ja ülikool, loodusehuvi ja bioloogide erialavalik. — Nõukogude Kool, 1982, nr. 9, lk. 28-31.

Резюме: Дом, школа и университет, интерес к природе и выбор специальности биологами.

350. Lähendada loodust! Aga kuidas? /Jakobson, C. R. Luge misraamat loodusest. Tln., 1981; Kaplinski, J. Kes keda sööb, kes mida sööb. Tln., 1977; Sõelsepp, V. Sinikuube sirguke. Tln., 1981; Valdes, P. Linnurahva kalender. Tln., 1981; Saluri, R. Linnud. Tln., 1981; Maran, I. Läki metsa! Tln., 1980; Kuus, E. Sabaga sugulased. Tln., 1981; Jõgisalu, H. Nõiutud allikas. Tln., 1981; Jüssi, F. Rebasetund. Tln., 1981; Reive, H. Vahtral on sünnipäev sügisel. Tln., 1981; Käitumi-

sest looduses. Koost. M. Aruja. Tln., 1981; Leesment, O. ja L. Väike koeraraamat. Tln., 1981; Rebassoo, H.-E., Viires, H. Eesti taimeharuldusi. Tln., 1979; Rebassoo, H.-E., Viires, H. Kaitskem kauneid taimi! Tln., 1981./ — Eesti Loodus, 1982, nr. 3. lk. 194-197. — Pseud. Raamatuvaksik.

351. Midagi on muutunud. /Loodusmaastiku säilitamisest./ — Eesti Loodus, 1982, nr. 11, lk. 691-696.

Резюме: Что-то изменилось ...

Summary: Something has changed.

352. Nartsissiorig /Ukraina NSV-s/. — Eesti Loodus, 1982, nr. 5, lk. 291-292.

353. On structural analysis of plant cover. — In: Peatland Ecosystems. Tallinn, 1982, p. 3-11. (Estonian contributions to the Intern. Biological Programme, 9.)

354. The dynamics of bog ecosystems and water bodies. — In: Proceedings of the intern. scient. workshop on ecosystem dynamics in freshwater wetlands and shallow water bodies, I. Moscow, 1982, p. 22-36.

355. The plant cover of Estonian bogs. A structural analysis. — In: Peatland Ecosystems. Tallinn, 1982, p. 50-92. (Estonian contributions to the Intern. Biological Programme, 9.)

356. Ökoloogiline amplituud. — Rmt.: Eesti Nõukogude Entsüklopeedia makett. Tln., "Valgus", 1982, lk. 43.

357. Üks peenar teaduspõllul. — Sirp ja Vasar 30.04.1982, nr. 18.

358. Изучение флоры и растительности в Эстонской ССР. —

Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. биол., 1982, т. 87, вып. I, с. 22-28. — Соавт. А. Калда.

Summary: Studies of flora and vegetation in the Estonian SSR.

359. Общие черты структуры озеленения городов и критерии её оценки. — В кн.: Проблемы современной экологии. Экологические аспекты охраны окружающей среды в Эстонии. Тез. II респ. экологической конф. Тарту, 1982, с. 73-74.

360. Подготовка энциклопедического справочника "Экология". — В кн.: Проблемы современной экологии. Экологические аспекты охраны окружающей среды в Эстонии. Тез. II респ. экологической конф. Тарту, 1982, с. 36.

361. Показ зональных особенностей растительности и биоценозов в лекциях биогеографии. — Уч. зап. ТГУ, 1982, вып. 90. Труды по ботанике, с. 107-115.

362. Принципы и формы охраны природы болот Эстонской ССР. — В кн.: Проблемы организации и исследования охраняемых природных территорий. Тез. докл. Саласпилс, 1982, с. 65-66.

363. Структура растительного покрова полярных пустынь мыса Челюскин. — Уч. зап. ТГУ, 1982, вып. 590. Труды по ботанике, с. 3-21.

364. Экскурсия по учебной тропе болота Вирусоо. /Методические указания/. — Уч. зап. ТГУ, 1982, вып. 575. Научные труды по охране природы, с. 57-61.

Summary: Excursion to Virusoo bog along a nature study trail.

365. Argoo- ja moesõnadest loodusteadlaste keeles. — Rmt.: Kirjakeel. Tln., 1983, lk. 103-109.

366. /Teatmeteose artiklid./ — Rmt.: ENEKE. Õpilase teatmeteose. 2. kd. I-Mok. Tln., 1983.

367. Jooni Tartu haljastusest. — Rmt.: Tartu ja ülikool. Tln., 1983, lk. 162-174.

368. Kuidas kaitsta haruldasi taimi? — Eesti Loodus, 1983, nr. 4, lk. 210-218.

Резюме: Как охранять редкие растения?

Summary: How should rare plants be protected?

369. Looduskaitseuudiseid. — Eesti Loodus, 1983, nr. 10, lk. 663.

370. "Loomade elu" ilmub. Mis saab taimedest? — Eesti Loodus, 1983, nr. 12, lk. 795-798.

Резюме: "Жизнь животных" издается. Что будет с растениями?

Summary: "The life of animals" is appearing, but what about plants?

371. Mire ecosystems in the U.S.S.R.— In: World Ecosystems. Vol. 4B. Mires: swamp, bog, fen and moor. Amsterdam, Elsevier, 1983, p. 95-152. — Coauth. M.S. Botch.

372. Nõupidamiselt troopikas. /Rahvusvaheline seminar märgalade uurimise alal./ — Edasi 05.05.1983, nr. 104.

373. Ohustatud taimed kultuurmaastikus. — Eesti Loodus, 1983, nr. 7, lk. 425-430.

Резюме: Природные растения в культурном ландшафте.

Summary: Endangered natural plants in cultivated landscapes.

374. Seminar märgalade ökosüsteemide dünaamika uurijatele.
— Eesti Loodus, 1983, nr. 12, lk. 819.
375. Teatmeteosed loodusest. /Malt, V. Saatana meri ehk kõrbeaabits. Tln., 1981; Elusloodus. Tln., 1983./ —
Eesti Loodus, 1983, nr. 12, lk. 813-814. — Pseud.
Raamatuvaksik.
376. Veerand sajandit Eesti loodust "Eesti Looduses". —
Eesti Loodus, 1983, nr. 3, lk. 130-138. — Aut. märkimata, kaasaüt. L. Poots.
377. Õppekäik koolilähedasse metsa. Metoodiline abimaterjal keskkoolile. — Tln., 1983. 72 lk.
378. О способах воспитания правильного отношения к природе.
— В кн.: Природоохранное воспитание и образование.
М., 1983, с. 10-13.
379. Поиск информации по справочной ботанической литературе на большом практикуме. — В кн.: Вопросы нормирования самостоятельной работы студентов. Тез. научно-методической конф. Тарту, 1983, с. 44-48. — Соавт. А. Ляэнелайд.
380. Проблемы экологии города. — В кн.: Международное совещание "Экологический подход к планированию городов". Тез. докл. М., 1983, I, с. 19-20.
381. Странствующая недотрога. — Юный натуралист, 1983, № 9, с. 39-40.
382. Структурные уровни растительного покрова. — В кн.:

Тез. докл. VII делегатского съезда всесоюз. ботанического общества. Донецк, 11-15 мая 1983 г. Л., 1983; с. 151.

383. Хозяйственное, потребительское и экологическое отношение к лесу. — Уч. зап. ТГУ, 1983, вып. 647. Научные труды по охране природы, с. 7-12.

Summary: Economical and ecological attitudes to forests.

1984

- ✓ 384. Autogenic succession of mires: a Markovian approach. — In: Estonia. Nature, man, economy. Tallinn, 1984, p. 56-67. — Coauth. K. Aaviksoo, M. Zobel.
385. /Teetmeteose artiklid./ — Rmt.: ENEKE. Õpilase teetmeteos. 3. kd. Mõl-Suurj. Tln., 1984.
- ✓ 386. Estonian bogs: plant cover, succession and classification. — In: European mires. Ed. by P.D. Moore. London, Academic Press, 1984, p. 120-148.
387. Hõbedaste lehtedega põõsaspuid, I. (Hõbepuu). — Eesti Loodus, 1984, nr. 3, lk. 168-170. — Kaasaut. K. Kask.
388. Idamaa ilusaim puu. /Plaatan./ — Eesti Loodus, 1984, nr. 1, lk. 44-47.
389. Intervjuu. /Rahvusvahelisest ekspertide nõupidamisest Suzdalis./ — Edasi 13.10.1984, nr. 237.
390. Kas saaks puid teisiti päästa? /Hooletust suhtumisest Tartus./ — Edasi 20.05.1984, nr. 116.

391. Kuld kobaras, mürk kaunas. /Kuldvihm./ — Eesti Loodus, 1984, nr. 5, lk. 316-318.

Резюме: Золото в цветках; яд в плодах.

Summary: The golden blossoms and poisonous fruits of the laburnum.

392. Linnahaljastus ökoloogi vaatekohast, I ja II. — Eesti Loodus, 1984, nr. 1, lk. 2-9; nr. 2, lk. 66-74.

Резюме: Озеленение с точки зрения эколога (I и II).

Summary: Urban greenery from the ecologist's viewpoint (Part I, II).

393. Looduskaitse ja maaparanduse vastuoludest. — Rmt.: Looduskaitse ja põllumajandus. Irt., 1984, lk. 15-26.

Резюме: Противоречия между охраной природы и мелиорацией.

Summary: Contradictions between nature conservation and land amelioration.

394. New bog reserves in the Estonian SSR: their scientific and economic significance. — In: Proceedings of the 7th IPC. Dublin, 1984, p. 306-313.

395. Sinasõprus tammega. Pilte ja teadmisi, lugemist ja tegemist terveks aastaks (kellel kannatust, sellele kauemakski). — Tln., "Valgus", 1984. 48 lk.

396. Sulglehine kaunitar. (Jumalapuu). — Eesti Loodus, 1984, nr. 9, lk. 601-602.

397. Taimkatte struktuuri tasemed. — Rmt.: Teooria ja mudelid eluteaduses. Irt., 1984, lk. 51-68.

Резюме: Структурные уровни растительного покрова.

Summary: Levels of integration of the plant cover.

398. II Vabariiklik bioloogiaõpetajate konverents. — Eesti

Loodus, 1984, nr. 3, lk. 203.

399. Некоторые географические аспекты экосистемно-структурного анализа растительного покрова суши. — Современные проблемы географии экосистем. (Тез. докл. Всесоюз. совещ.). М., 1984, с. 31-33.
400. Структурные уровни растительного покрова.—Владивосток, 1984. 19 с.
401. Экосистема города, её особенности и возможности оптимизации. — В кн.: Экологические аспекты городских систем. Минск, 1984, с. 181-191.
402. Эстонские географические термины, 50 статей/. — В кн.: Мурзаев Э. М. Словарь народных географических терминов. М., 1984. 654 с.
403. Задачи изучения и охраны переувлажненных земель мира (по материалам симпозиумов ЮНЕП-СКОПЕ). — Экология, 1984, № 6, с. 86-87. — Соавт. М. С. Боч.

TOLKED

ПЕРЕВОДЫ

TRANSLATED PAPERS

1. V. Safonov. Õitsev maa. /Tlk. vene k./ — Tln., ERK, 1951. 410 lk.
2. B. Berg. Viimased kotkad. /Tlk. saksa k./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 1, lk. 55-59; nr. 2, lk. 113-117; nr. 3, lk. 174-179.
3. N. Tinbergen. Mesilasehuntide jahimaadel. /Tlk. saksa k./ — Eesti Loodus, 1968, nr. 1, lk. 55-59; nr. 9, lk. 562-566; nr. 10, lk. 622-627; nr. 11, lk. 687-692; nr. 12, lk. 752-756.
4. K. Lorenz. Niinimetatud tigidus. /Tlk. saksa k./ — Eesti Loodus, 1969, nr. 8, lk. 499-502; nr. 9, lk. 562-565; nr. 11, lk. 696-700; nr. 12, lk. 765-768.
5. J. Eibl-Eibesfeldt. Galápagos. /Tlk. saksa k./ — Eesti Loodus, 1972, nr. 8, lk. 501-504, nr. 9, lk. 568-574; nr. 10, lk. 630-636; nr. 12, lk. 754-759; 1973, nr. 1, lk. 52-57; nr. 2, lk. 120-124; nr. 3, lk. 185-190; nr. 4, lk. 250-254.
6. B. Grzimek. Loomad on ju hoopis teistsugused. /Tlk. saksa k./ — Eesti Loodus, 1973, nr. 8, lk. 496-501; nr.

- 9, lk. 565-568; nr. 11, lk. 694-699; 1974, nr. 1, lk. 46-54; nr. 2, lk. 110-114; nr. 3, lk. 186-190.
7. K. Frisch. Mesilased ja lilled. /Ilk. saksa k./ — Eesti Loodus, 1974, nr. 6, lk. 339-342.
8. S. Uspenski. Jääkarude kodumaa. /Ilk. vene k./ — Eesti Loodus, 1974, nr. 4, lk. 236-240; nr. 5, lk. 298-303; nr. 6, lk. 370-374; nr. 7, lk. 426-430; nr. 8, lk. 499-504; nr. 9, lk. 569-573; nr. 10, lk. 616-622; nr. 12, lk. 741-749.
9. H. Stümpke. Rinogradientide ehitus ja elu. /Ilk. saksa k./ — Eesti Loodus, 1975, nr. 11, lk. 662-666; nr. 12, lk. 729-734.
10. S. Meien. Taimedünastiate ajaloost. /Ilk. vene k./ — Eesti Loodus, 1979, nr. 1, lk. 51-56; nr. 2, lk. 110-116; nr. 3, lk. 195-202; nr. 4, lk. 257-262; nr. 5, lk. 325-330; nr. 6, lk. 403-410; nr. 7, lk. 467-473.
11. S. Meien. Neetud saladus. /Ilk. vene k./ — Eesti Loodus, 1979, nr. 8, lk. 532-537.
12. B. Rodoman. Maastik, matkamine, kunst. /Ilk. vene k./ — Eesti Loodus, 1980, nr. 6, lk. 334-361.
13. B. Rodoman. Polariseeritud maastik. /Ilk. vene k./ — Eesti Loodus, 1982, nr. 2, lk. 66-71; nr. 3, lk. 130-135.
14. B. Rodoman. Kaunis maa — viljkandev maa. /Ilk. vene k./ — Eesti Loodus, 1983, nr. 2, lk. 75-81.

V. MASINGU TOIMETATUD TÖID

РАБОТЫ, РЕДАКТИРОВАННЫЕ В. МАЗИНГОМ

BOOKS, EDITED BY V. MASING

1. Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1957, 50. köide. Toim. koll.: ... E. Kumari (toim.), V. Masing, ... Tln., ERK, 1957. 349 lk.
2. Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1958, 51. köide. Toim. koll.: ... E. Kumari (toim.), V. Masing, ... Tln., ERK, 1959. 343 lk.
3. Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat 1961, 54. köide. Toim. koll.: ... E. Kumari (toim.), V. Masing, ... Trt., 1962. 298 lk.
4. Botaanika-alased tööd. 7.— Труды по ботанике. Доклады совещания по геоботаническому исследованию болот Северо-Запада СССР. Отв. ред. В. Мазинг. Trt., 1963, 351 lk. (TRÜ Toim., v. 145.)
5. Программа и тезисы докладов научной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора Н. И. Кузнецова. Ред. В. Мазинг. Тарту, 1964. II9 с. (ТГУ. Ботан. ин-т им. В. А. Комарова АН СССР. Всесоюз. ботан. о-во. О-во естествоиспытателей при АН ЭССР).
6. Haruldasi kaitstavaid taimeliike Eestis. Toim. koll.: V. Hein, M. Kask (vast. toim.), V. Masing. Trt., 1965. 127 lk. (Abiks loodusevaatlejale, nr. 53.)

7. Путьоводитель VIII экскурсии-конференции прибалтийских ботаников, посвященной 25-летию Эстонской Советской Социалистической Республики (по Юго-Восточной Эстонии и Псковской области). Ред. колл.: ... В. Мазинг, ... Тарту, 1965. 54 с.

8. Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. (Makett). Peatoim.: J. Eichfeld (peatoim.), ... V. Masing, ... Tln., "Valgus", 1966.

9. Botaanika-alased tööd. 8.— Труды по ботанике — Papers on botany. Сборник посвящен памяти проф. Н. И. Кузнецова. Ред. колл.: Х. Трасс (отв. ред.), Ю. Павел, В. Мазинг. Trt., 1968. 234 lk. (TRÜ Toim., v. 211.)

10. Eesti Nõukogude Entsüklopeedia. Kd. 1-8 + L. Peatoim.: ... V. Masing, G. Naan (peatoim.), ... Tln., "Valgus", 1968-1978.
 - Kd. 1. A - Dyn. 1968. 550 lk.
 - Kd. 2. E - Herm. 1970. 560 lk.
 - Kd. 3. Hern - Kiru. 1971. 576 lk.
 - Kd. 4'. Kirv - Maa. 1972. 576 lk.
 - Kd. 5. Maap - Pair. 1973. 560 lk.
 - Kd. 6. Pais - Rumo. 1974. 560 lk.
 - Kd. 7. Rung - Ting. 1975. 575 lk.
 - Kd. 8. Tink - Yver. 1976. 276 lk.
 - Lisaköide. 1978. 784 lk.

11. H. Kõiva, K. Kärk. Botaanika V-VI kl. Katseõpik. Toim. V. Masing. Tln., "Valgus", 1969. 255 lk.

12. Loodus kutsub. — Природа зовет. Toim. koll.: V. Hang, ... , V. Masing, ... Tln., ERK, 1969. 172 lk.
 - Summary: The call of nature.
 - Zusfsg.: Die Natur lockt.
 - Selostus: Luonto kutsuu.

13. A. Marvet. Eesti taimekoosluste määraja. Toim. V. Masing. Irt., 1970. 62 lk. (Abiks loodusevaatlejale, nr. 61.)
14. H. Kõiva, K. Kärk. Botaanika V klassile. 3. tr. Toim. V. Masing. Tln., "Valgus", 1972. 118 lk.
15. H. Kõiva, K. Kärk. Botaanika V klassile. 2. tr. Toim. V. Masing. Tln., "Valgus", 1974. 153 lk.
16. H. Kõiva, K. Kärk. Botaanika VI klassile. 2. tr. Toim. V. Masing. Tln., "Valgus", 1974. 162 lk.
17. Nõukogude Eesti. /Entsüklopeediline teatmeteos./ Peatoim.: ... V. Masing, G. Naan (peatoim.) ... Tln., "Valgus", 1975. 383 lk.
18. Sokku tuntakse sarvedest. — Eesti Loodus, 1978, nr. 4, lk. 220-224. /Intervjueerinud V. Masing/.
19. Охрана природы окультуренных ландшафтов. Ред. колл.: В. В. Мазинг (пред.), ... Э. Ф. Вареп (ред.). Тарту, 1978. 151 с. (Уч. зап. ТГУ, вып. 475. Труды по охране природы, 2).
20. Проблемы современной экологии. Исследования природных экосистем Эстонии. Материалы республиканской конференции, проведенной с II по 13 декабря 1978 г. Ред. колл.: Т. Фрей (отв. ред.), В. Мазинг, ... Тарту, 1978. 136 с. (АН ЭССР).
21. Человек и окружающая среда. Ред. колл.: В. В. Мазинг (пред.), ... Э. Ф. Вареп (ред.). Тарту, 1978. 162 с. (Уч. зап. ТГУ, вып. 458. Научные труды по охране природы, 1).

22. H. Kõiva, K. Kärk. Botaanika V klassile. 3. Ümbertööt. tr. Toim. V. Masing. Tln., "Valgus", 1979. 153 lk.
23. Botaanika. Õpik kõrgkoolidele. 3. osa. Taimeökoloogia, taimegeograafia, geobotaanika. Koost. V. Masing. Tln., "Valgus", 1979. 414 lk.
24. Природные охраняемые территории. Ред. колл.: В. В. Мазинг (пред.), ... Э. Ф. Вареп (ред.). Тарту, 1981. 162 с. (Уч. зап. ТГУ, вып. 570. Научные труды по охране природы, 4).
25. Рекреация и охрана природы. Ред. колл.: В. В. Мазинг (пред.), ... Э. Ф. Вареп (ред.). Тарту, 1981. 179 с. (Уч. зап. ТГУ, вып. 495. Научные труды по охране природы, 3).
26. ENEKE. Õpilase teatmeteos. Kd. 1- Toim. koll.: ... V. Masing (esimees)... . Tln., 1982-
27. Peatland Ecosystems. Researches into the plant cover of Estonian bogs and their productivity. Ed. board: ... V. Masing (ed.), ... Tallinn, "Valgus", 1982. 163 p. (Academy of Sciences of the Est. S.S.R. Est. Republican Committee for IBP. Estonian Contributions to the Intern. Biological Programme, 9.)
28. Лахемааский национальный парк. Ред. колл.: В. В. Мазинг (пред.), ... Э. Ф. Вареп (ред.). Тарту, 1982. 80 с. (Уч. зап. ТГУ, вып. 575. Научные труды по охране природы, 5).
29. Структура растительности полярных пустынь и болот. Ред. колл.: Э. Г. Кукк (отв. ред.), В. В. Мазинг ... Тарту, 1982. 139 с. (Уч. зап. ТГУ, вып. 590, Труды по ботанике).

30. Лес и охрана природы. Ред. колл.: В. В. Мазинг (пред.), ... Э. Ф. Вареп (ред.). Тарту, 1983. 166 с. (Уч. зап. ТГУ, вып. 647. Научные труды по охране природы, 7).
31. Водно-болотная флора и растительность. Путеводитель XVII конференции-экскурсии прибалтийских ботаников по Хаапсалускому району Эстонской ССР 1984. Ред. колл.: В. Кууск, Л. Лаасимер, В. Мазинг. Таллин, 1984. 59 с.

Isikunimede register*

Именной указатель

Name index

Aaver, E. (88)	Eichfeld, J. 88
Akkel, R. 104	Eichwald, K. 2, 104, 153, 201
Aaviksoo, K. 384	212
Aruja, M. (350)	Eilart, J. 21, 46, 85, 151,
Aruksaar, H. (318)	(300)
Audova, A. (192)	Ennulo, J. (300)
Bekker, H. (192)	Frey, T. 153, 211, 212, 318
Berg, B. A2	Frisch, K. A7, (260)
Berg, L.S. (289, 299)	Grzimek, B. A6
Botch, M. 286, 311, 324,	Haeckel, E. (41, 42)
371	Hang, V. B12
Botš, M.S. vt. Botch, M.	Hein, V. B6
Cottam, G. (139)	Huggins, Ch.B. (162)
Curtis, I.T. (139)	Humboldt, A. (38, 39)
Darwin, Ch. (44)	Ivtšenko, S. (174)
Eibl-Eibesfeld, J. A5	Jakobson, C.R. (350)

* A - tõlgitud töödes, B - toimetatud töödes
A - в переведенных работах, B - в редактированных работах
A - in translated papers, B - in edited papers

- Jõgisalu, H. (350)
 Järvekülg, A. 58, 59
 Jüssi, F. (163, 319, 350)
 Kalamees, K. 153, (165), 212
 Kalda, A. 104, 130, 153, 201, 212, 358
 Kallak, H. (213)
 Kaplinski, J. (350)
 Kask, E. 258, 285
 Kask, I. 100, 180
 Kask, K. 30, 387
 Kask, M. B6, 18, (332)
 Kildema, K. 134
 Klingel, G.C. (181)
 Kook, O. (261)
 Krall, H. 153, 212
 Krasnov, A.N. (50)
 Kukk, A. 118, (126)
 Kukk, E. 104, 130, 153, 201, 212, 318
 Kukk, Ü. (261)
 Kulpa, R. A181
 Kumari, E. B1, B2, B3, 2, (6)
 Kuznetsov, N.I. (136)
 Kuusk, V. (332)
 Kõiva, H. B11, B14, B15, B16, B22, 197, 266
 Kärk, K. B11, B14, B15, B16, B22, 197, 266
 Laasimer, J. 32
 Laasimer, L. 4, (157)
 Lasting, V. 302
 Leesment, L. (350)
 Leesment, O. (350)
 Lellep, E. 104
 Lippmaa, T. (80)
 Lorenz, K. A4, (260)
 Läänelaid, A. 259, 291
 Löbsack, T. (185)
 Malt, V. (375)
 Maran, I. (350)
 Marvet, A. B13, 153, 212
 Meien, S. A10, A11
 Meri, L. (300)
 Mikelsaar, H. 104
 Morozov, G.F. (161)
 Mäemets, A. (192)
 Mäger, M. (213)
 Mägi, Ü. 104
 Naan, G. B10, B17
 Niemi, M. (292)
 Orviku, K. 2
 Pahkla, O. 22
 Paidla, A. 224
 Parmasto, E. 201, 211
 Phillips, E. (139)
 Piiper, J. (292)
 Poots, L. 210, 226, 303, 376
 Pork, K. 153, 212
 Pravdin, I. 299
 Randla, T. (319)
 Ratt, A. (300)
 Rebassoo, H.-E. (350)
 Reedik, H. 302

- Reintam, L. 318
 Relve, H. (350)
 Rodoman, B. A12, A13, A14
 Roost, V. (261)
 Rootsmäe, L. (275)
 Rous, F.P. (162)

 Safonov, V. A1
 Saluri, R. (350)
 Seton-Thompson, E. (65)
 Stümpke, H. A9
 Suuressaare, L. (223)
 Sõelsepp, V. (350)

 Zobel, M. 384

 Talts, S. (332)
 Tammeorg, J. (261)
 Tinbergen, N. A3, (260)
 Tohver, V. (213)
 Tooming, H. 318

 Тootsen, T. (223)
 Tootsen, Ü. (223)
 Tšepurnov, V. 299
 Trass, H. 6, 9, 104, 130,
 153, 201, 211, 212, (309)
 Tõlp, O. 58, 59

 Uspenski, S. A8, (265)

 Vaga, A. 130
 Valdes, P. (350)
 Valk, U. 184, 211
 Vermel, J. (292)
 Veromann, H. (275, 319), 313
 Veski, V. (261)
 Viires, H. (350)
 Vilbaste, G. (261)
 Viljasoo, L. (332)

 Üksip, A. (300)
 Üksvärav, R. (83)

 Боч, М.С. 250, 252, 271,
 306, 307, 328
 Браун, А.Д. (168)

 Вареп, Э.Ф. В19, В21, В24,
 В28, В30
 Верзилин, Н.М. (168)
 Вильясоо, Л. I40

 Геккель, Э. (41)
 Гребенщиков, О.С. (169)

 Данилевский, А.С. (168)

 Дарвин, Ч. (168)

 Жинкин, Л.Н. (168)

 Каламеэс, К. I25
 Калда, А. I25, 228
 Каллак, Х. I68
 Камышев, Н. (II0)
 Корсунская, В.М. (168)
 Корчагин, А.А. (I43)
 Кузнецов, Н.И. (I22, I25), В9
 Куки, Э.Г. I25, В29
 Кууск, В. В31

Лаасимер, Л. I40, B3I
Лавренко, Е.М. (I43)
Липпмаа, Т. (80)
Ляэнелайд, А.И. 269, 379

Морозов, Г.Ф. (I6I)
Мурзаев, Э.М. 402

Павел, Ю. B9
Пайвель, А. 25
Полянский, Ю.И. (I68)

Порк, К. I40

Стасинас, И.И. 230
Суханова, К.М. (I68)

Табака, Л.В. 230
Трасс, Х.Х. 56, II2, I25,
I39, I43, I9I, B9

Фрей, Т. I39, B20

SISUKORD. СОДЕРЖАНИЕ. CONTENTS.

Eessõna. Предисловие. Preface. 3

Viktor Masingu trükis ilmunud tööd. Печатные труды
профессора Виктора Мазинга. Published papers of
professor Viktor Masing. 15

Tõlked. Переводы. Translated papers. 68

V. Masingu toimetatud töid. Работы, редактированные
В. Мазингом. Books, edited by V. Masing. 70

Isikunimede register. Именной указатель. Name index. ... 75

БИБЛИОГРАФИЯ ПЕЧАТНЫХ ТРУДОВ

ПРОФЕССОРА ВИКТОРА МАЗИНГА.

Составитель Ханс Т р а с с.

На эстонском, русском и английском
языках.

Тартуский государственный университет.

ЭССР, 202400, г. Тарту, ул. Юликооли, 18.

Vastutavad toimetajad E. Kukk, E. Saarma, M. Kõmnik.

Paljundamisele antud 04.02.1985.

Formaat 60x84/16.

Kirjutuspaber.

Masinakiri. Rotaprint.

Tingtrükipoognaid 4,65.

Arvestuspooznaid 3,19. Trükipoognaid 5,0.

Trükiarv 500.

Tell. nr. 124.

Hind 15 kop.

TRÜ trükikoda. ENSV, 202400 Tartu,

Pälsoni t. 14.

15 kop.

k.